TOKYO GAS

エネルック台所リモコン

IKR-A06A-BE2SV KG-RK806A-E

機器コード: 10-009-39-00394 10-009-29-01256

給湯暖房用熱源機リモコン ガスふろ給湯器リモコン

浴室リモコン: IBR-AO3A-BV IBR-AO3B-BV

KG-RB803A-W KG-RB803A-S

増設リモコン: SC-100V-A-KG SC-100V-B-KG

機器コード: 10-009-39-00273 10-009-39-00274

10-009-29-01171 10-009-29-01170 60-009-29-01178 60-009-29-01179

取扱説明書





で使用の前にこの取扱説明書を必ずお読みいただき、正しくお使いください。 で使用の給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器本体に付属の取扱説明書も併せて で覧ください。

取扱説明書は、いつでも使用できるように大切に保管し、使用方法がわからなくなったときお読みください。

この製品は国内専用です。

もくじ	
はじめに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- 1
安全のための注意・・・・・・・・ 必ずお守りください	2
特徴・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
初めて使うとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
エネルック台所リモコン・・・・ で操作する	10
浴室リモコン・増設リモコン · · で操作する	76
点検・お手入れ・・・・・・・ 点検のポイントとお手入れ	115
故障かな?と思ったら・・・・・・ 修理を依頼される前に 故障表示	116
サービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	119
用語・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120

はじめに

本書の使いかた

初めてお使いになるときには、ひと通りお読みください。

使いかたが分からなくなったときなどは、表紙の「もくじ」および 10 ページと 76 ページの「リモコン操作のもくじ」から該当する項目を探して、そのページをご覧ください。

本書の構成

本書は、以下の9の項目から構成されています。

(※表紙に「もくじ」および、10ページと76ページに「リモコン操作のもくじ」を設けてあります。)

安全のための注意 ・・・・・・・・・・本品を使用する上での注意事項を記載しています。本製品をお使いに

なる前に、必ずお読みください。

特徴・・・・・・・・・「エネ Live 表示」の概要と「エネルック」機能について記載しています。

初めて使うとき …………初めて使用するときに行っていただきたいことを記載しています。

エネルック台所リモコンで操作する ……エネルック台所リモコンの操作方法を記載しています。時計合せや、

予約運転、エネルック表示やその設定は、エネルック台所リモコンで

行います。(詳細なもくじは10ページに記載しています)

浴室・増設リモコンで操作する ………浴室リモコン・増設リモコンの操作方法を記載しています。おいだき

運転など、入浴中のおふろ機能の操作は、浴室リモコンで行います。

(詳細なもくじは 76 ページに記載しています)

点検・お手入れ …………快適に長く使用していただくためにお客様にしていただきたいお手入

れの方法を記載しています。

故障かな?と思ったら …………りモコンに関する症状別の対処方法や、故障表示に関する情報を記載

しています。リモコンの調子が変だなと思ったらお読みください。

サービス ・・・・・アフターサービスに関するお知らせを記載しています。

用語・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・本書で使用している用語の解説を記載しています。

※給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器の使用方法については、それらの取扱説明書をご覧ください。

【機能/操作できるリモコン】

リモコンによって、操作できる機能とできない機能があります。下表は各機能の操作方法および掲載しているページ番号を記載しています。操作ができない場合には「──」が付いています。別のリモコンで操作してください。

	エネルック 台所リモコン	浴室 リモコン	増設 リモコン
給湯に関する機能			
給湯温度を変える	21	83	83
給湯温度の優先を変える	(23)	85	(85)
おふろ沸かしに関する機能			
自動運転でおふろを沸かす	27	89	89
ふろ設定水位 (湯量) を変える	29	91	91
ふろ設定温度を変える	31	93	93
保温時間を変える	33	95	95
おふろをあつくする		97	
おふろをぬるくする		99	_
おふろのお湯をふやす		100	
決めた時刻におふろを沸かす	37		
予約時刻の変更をする	40		
予約運転をやめる	41		_
セルフクリーン機能(配管洗浄)	43	101	_
暖房に関する機能			
暖房を使う	45	103	103
浴室暖房を自動運転と連動させる		105	
暖房の運転音を下げる	47	-	

	エネルック 台所リモコン	浴室 リモコン	増設 リモコン
エネルックに関する機能			
ガス・水・電気の使用量を見る	48	-	_
エネルギー表示の設定変更	55	_	_
その他の機能			
時計を合わせる	15	_	
音声音量の調節	69	109	109
呼出音量の調節	70	-	
湯はり完了時のメロディ選択	71	-	
リモコン表示の節電設定	72	112	
リモコン表示画面の明るさを調節する	73	_	_
リモコン表示画面のコントラストを調節する	74	_	
チャイルドロックをする	63	_	
お好みスイッチに機能を登録する	65	_	_
ゆらぎのシャワー		107	
浴室から人を呼ぶ	(111)	111	(111)
ふろの試運転(水位記憶)	_	114	_

注… ()は、他のリモコンでの操作を紹介しているページを表します。

必ずお守りください

この取扱説明書では、誤った取り扱いによる危害・損害の程度を次のように区分しています。お客さまや他の人々 への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。内容は下図の通りです。よく 理解して正しくお使いください。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または 火災の可能性が想定される内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみ の発生が想定される内容を示しています。

お願い

この表示は本機器を安全・快適に使うため、是非理解していただきたい事柄を示して います。

絵表示の意味



一般的な危険



必ず行うこと



般的な禁止



ぬれ手禁止



高温注意

※その他本書で使用する絵表示については、下記を参照してください。

お願い

リモコンの取り扱いに注意

- ●台所リモコンおよび増設リモコンは防水タイプで はありません。浴室リモコンは防水タイプですが、 むやみに水をかけないでください。 故障の原因となります。
- ●お子様がいたずらしないよう、注意してください。
- 炊飯器、電気ポットなどの蒸気や温風をあてない ようにしてください。

故障の原因となります。

●リモコンは分解したり乱暴に扱わないでくださ しし

故障の原因となります。

リモコンからテレビやラジオを 遠ざけてください

テレビやラジオはリモコンおよびリモコン線から 1m以上離してください。

画像や音声が乱れることがあります。

お手入れの際の注意

- けがには十分ご注意ください。
- ●リモコンのお手入れの際には、台所用中性洗剤 (食器・野菜洗い用) 以外の洗剤やみがき粉・シ ンナー・ベンジン・エタノールやたわしなどの硬 いものを使用しないでください。

表面の光沢や印刷・文字などが消えたりキズがつ きます。

本書で使用する絵表示について



・・・・・・参照ページおよび参照箇所



○○**仕組み** · · · 仕組みの説明



……用語説明



…使いかたのヒント

特徴:エネルック

エネルック台所リモコンは、ご使用の給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器のガスと水の使用量、またご家庭全体の電気の使用量を積算し、リモコンに表示させる「エネルック」機能を搭載しています。 使用量 (m³) (kWh) の他、料金のめやす (円) も表示できます。ガスと水道と電気の料金のめやすの合計 (光熱費)を表示することもできます。

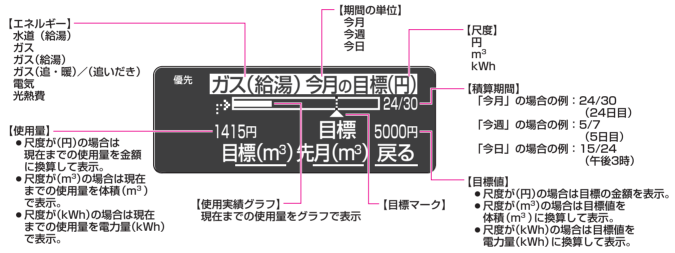
KG 電力測定ユニットを設置していない場合は、使用電力量 (kWh) や、電気料金のめやす (円) など電力消費に関する情報を表示することはできません。また、光熱費も表示しません。

■ エネルック表示画面

1. 【目標値との比較表示】画面

今月・今週・今日の、目標値と現在までの使用量を表示します。

目標値に対する、今月・今週・今日の現在までの使用量の割合を帯グラフで見ることができます。 ガスと水は量 (m^3) と料金のめやす (円)、電気は電力量 (kWh) と料金のめやす (円) の 2 つの尺度を選択できます。 光熱費の場合は料金 (円) のみの表示です。



2. 【過去との比較表示】画面

今月・今週・今日と過去の使用量との比較を表示します。

比較対照する期間の使用量に対する、今月・今週・今日の現時点までの使用量の割合を帯グラフで見ることができます。

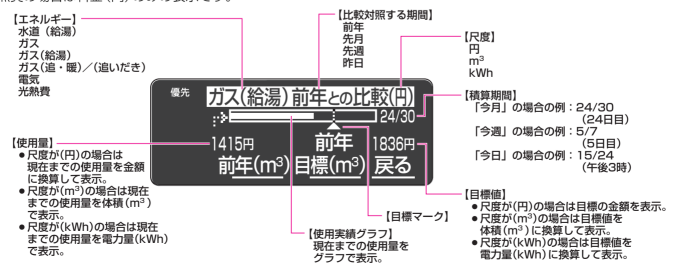
ガスと水は体積(m³)と料金のめやす(円)、電気は電力量(kWh)と料金のめやす(円)の2つの尺度を選択できます。

期間の単位に「今日」を選択した場合は、昨日との比較ができます。

期間の単位に「今週」を選択した場合は、先週との比較ができます。

期間の単位に「今月」を選択した場合は、前年の同じ月との比較と先月との比較ができます。

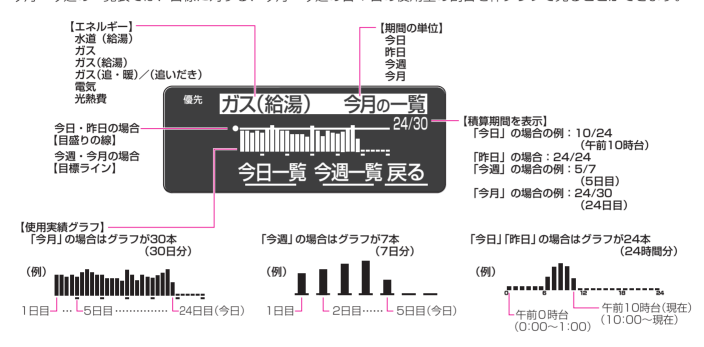
光熱費の場合は料金(円)のみの表示です。



3. 【今日・昨日・今週・今月の一覧表示】画面

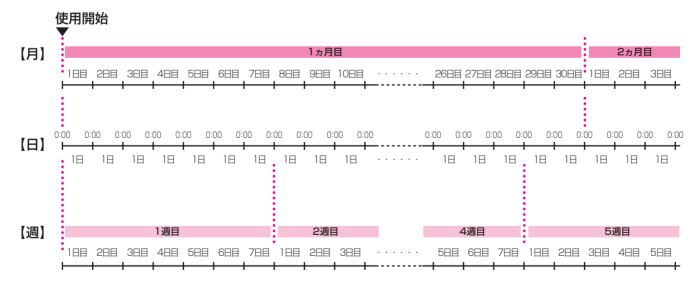
今日・昨日の一覧表示では 1 時間毎の使用量を表示します。今月・今週の一覧表示は各 1 日の使用量を表示します。 今日・昨日の一覧表示では実際の使用量 (ガス・水は (m³)、電気は (kWh)、光熱費は (円)) を棒グラフで見ることができます。

今月・今週の一覧表では、目標に対する、今月・今週の各1日の使用量の割合を棒グラフで見ることができます。



■ エネルックリモコンが表示する期間の単位について

「月」「週」は、実際のカレンダーとは異なります。また、ガス料金や水道料金の、実際の検針日には対応しません。 「日」は、0:00(午前0時)より24:00(翌日の午前0時)までを一日とします。



- ※エネルックリモコンの「週」・「月」は、積算の開始日から数えてそれぞれ7日間ずつ、30日間ずつのひとまとまりを指します。
- ※使用開始した日は、使用量は表示されますが、エネルックリモコンの「1日」の定義が $0:00\sim24:00$ であるため、使用を開始した日(0:00を含まない日)の使用実績のデータは積算しません。(「昨日の一覧」は表示します。)

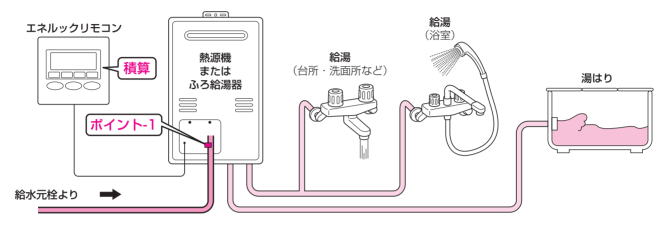
その翌日が積算開始日となります。

特徴:エネルック

■ ガスや水道の使用量(m³)、使用電力量(kWh)を積算するしくみ

エネルックリモコンは、お客様がご家庭でご使用になるガスおよび水のうち、給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器 (エネルックリモコンと接続されている)が給湯や湯はり、追いだき、暖房で使用するガスおよび水の流量を測り、 積算します。またお客様宅でご使用になる電力の合計を測り、電力量も積算します。

 (水の場合)
 ポイント-1: 熱源機/ふろ給湯器に 入ってくる水の流量。
 エネLive表示の「水」(L/min) 積算すると、「水道(給湯)」の使用量(m³)



■ 以下の用途に使用する水は、エネルックリモコンは積算しません。



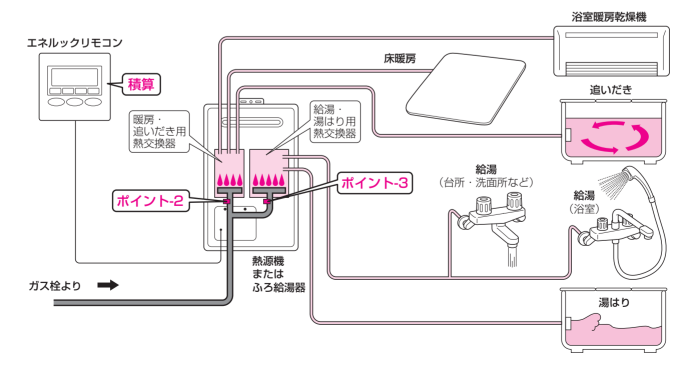
トイレで使用する水



混合水栓の水側や、スプリンクラー、 洗濯機に直結した水栓などから供給される 熱源機を通過しない水

- ※エネルックリモコンが接続されている熱源機やふろ給湯器以外の熱源機や給湯器もご使用の場合、それらで使用する水も、エネルックリモコンは積算しません。
- ※運転が「切」であっても、エネルックリモコンは水の使用量を積算します。

【ガスの場合】



■ 以下の用途に使用するガスは、エネルックリモコンは積算しません。

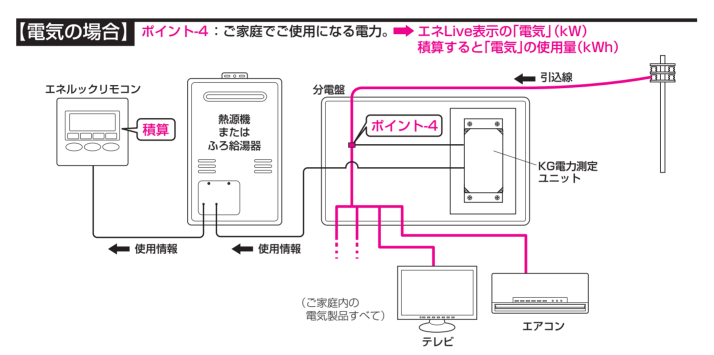


ガスファンヒーターで 使用するガス



ガスコンロで 使用するガス

- ※エネルックリモコンが接続されている熱源機やふろ給湯器以外の熱源機や給湯器もご使用の場合、それらで使用するガスも、エネルックリモコンは積算しません。
- ※運転が「切」であっても、エネルックリモコンはガスの使用量を積算します。



■ エネルックリモコンは、基本的にご家庭で使用する全ての電力量を積算します。 しかし、分電盤が複数設置されている、またガスエンジンコジェネや家庭用燃料電池コージェネレーションシステム、太陽光発電機など発電機能のある設備をご利用の場合にその配線や接続の仕方によってはこの限りではありません。詳しくはお買い上げの販売店またはもよりの東京ガスへお問い合わせください。

■ エネルックリモコンが記憶する情報について

エネルックリモコンは、ガスや水道、電気の使用量を金額ではなく使用量 (m³) や (kWh) で記憶します。金額の表示は、お客様が設定した「単価料金」(円) を元に、計算により表示します。

「単価料金」を変更した場合、過去の使用実績を金額で表示するときは、新たに入力した「単価料金」を元に再計算します。過去に設定していた単価料金は記憶されません。

また、「目標値」を変更した場合も、過去に設定していた目標値は記憶されません。

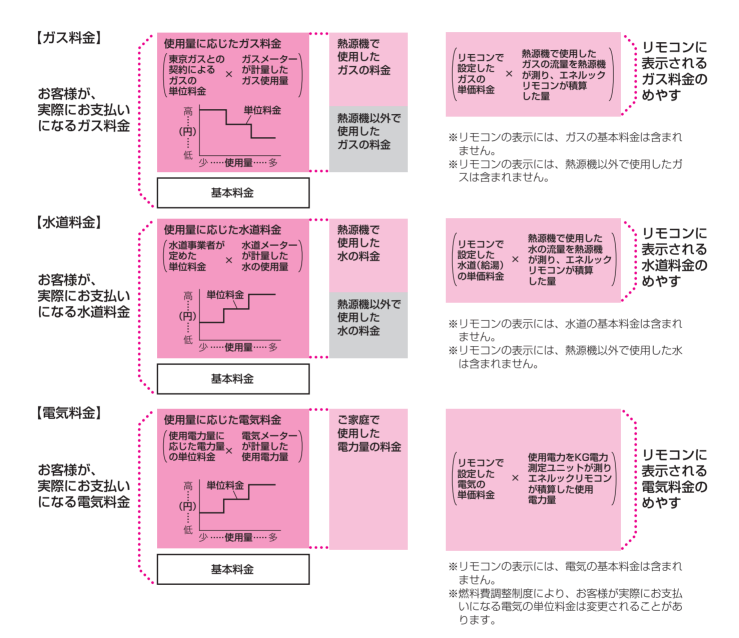
特徴:エネルック

■ エネルックリモコンが表示するガスと水道と電気の使用量と料金について

エネルックリモコンは、お客様が実際にお使いになっているすべてのガスと水道の使用量を表示するものではありません。エネルックリモコンが表示するガス、水道、電気料金の金額は、お客様が実際にお支払いになる金額とは 異なります。

実際の使用量およびお支払い金額は、ガスおよび水道、電気の検針票でご確認ください。

実際のお支払いについての詳細は、ガスの使用量およびガス料金はもよりの東京ガスへ、水道料金はお客様が契約されている水道事業者、電気料金はお客様が契約されている電力会社にお問い合わせください。



※ガス料金、電気料金には、お客様ので使用の機器やライフスタイルに応じた料金メニューがあります。詳細は東京ガスまたはで契約になっている電力会社にお問い合わせください。

□P5「ガスや水道の使用量 (m³)、使用電力量 (kWh) を積算するしくみ |

特徴: エネ Live 表示

エネルック台所リモコンは、電気・ガス・水の現在の使用状況を通常画面に表示する「エネ Live 表示」機能を搭載しています。

(別売の「KG電力測定ユニット」が設置されている場合のみ)



● 「電気」を選択した場合のエネ Live 表示の例

Live 電気 1.34kW

現在のご家庭の消費電力が 1.34kW (1.34 キロワット) であることを示します。

●「ガス」を選択した場合のエネ Live 表示の例

Live ガス2.45m³/h

現在、給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器で消費しているガスが2.45m³/h(1時間あたり2.45立方メートル)であることを示します。

●「水」を選択した場合のエネ Live 表示の例

Live水 10.5 L/min

現在、給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器が使用している水(供給しているお湯)が 10.5L/min (1分間あたり 10.5 リットル)であることを示します。

●「表示なし」を選択した場合

エネ Live 表示は点灯しません。

※エネ Live 表示の選択方法は、p17「エネ Live 表示を選ぶ」を参照してください。

仕組み エネ Live 表示について

- エネ Live 表示は、現在消費中の単位時間あたりのエネルギーを表示するものです。過去の消費量を累積したものではありません。例えば、エネ Live 選択で「電気」を選択した場合、ご家庭の電気製品のその時点の消費電力の合計を表示します。
- ●エネ Live 選択で「ガス」や「水」を選択した場合、例えば調理でガスレンジを使用したり、トイレの水を流したりしても、エネ Live 表示の数値は変動しません。これは給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器を通過したガスや水道の使用量のみを計量しているからです。

↓ P5 「■ガスや水道の使用量 (m³)、使用電力量 (kWh) を積算するしくみ」

初めて使うとき

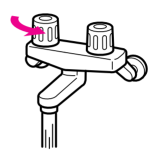
初めて使うときは、下記の件をご確認ください。

給水元栓を全開にする。 機器の下方または側方に給水元栓があります。



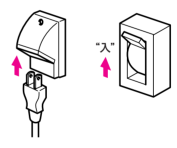
2 給湯栓を開け、水が出ることを確認してから閉める。

お湯の使用場所。



3 電源プラグをコンセントに差し 込む。(分電盤の専用ブレーカーを「入」にしてください)

機器付近の壁・分電盤。



4 ガス栓を全開にする。 機器の下方または側方にガス栓があります。





ぬれた手で電源プラグをさわらない

●電源プラグをコンセントに差し込む際は、ぬれた手で電源プラグをさわらないでください。感電のおそれがあります。



エネルック 台所リモコン で操作する

リモコン操作のもくじ



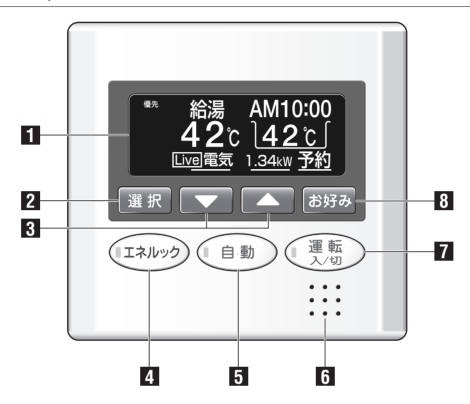
- ※エネルック台所リモコンは、説明の項目 によっては「台所リモコン」または「エ ネルックリモコン」と表現します。
- ※本書は、主に給湯暖房用熱源機をご使用の場合で説明しています。ガスふろ給湯器をご使用の場合はメニューなど一部選択できない(表示されない)ものがあります。

各部のなまえとはたらき	
エネルック台所リモコン	11
準備してください	
時計を合わせる	15
エネ Live 表示を選ぶ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
給湯を使うとき	
お湯を使う	19
給湯温度を変える	21
給湯温度の優先について	23
おふろを沸かすとき	
自動運転のはたらき	25
自動運転でおふろを沸かす ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
ふろ設定水位 (湯量) を変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
ふろ設定温度を変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
保温時間を変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
自動運転のコツ	35
決めた時刻におふろを沸かす ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
予約時刻の変更をする	40
予約運転をやめる	41
予約運転のコツ	42
配管洗浄機能 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	43
暖房を使うとき	
浴室暖房を使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
暖房の運転音を下げる	47
エネルックを見る	
ガス・水の使用量を見る ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
エネルックダイレクト表示 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
エネルック表示一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
エネルギー表示の設定変更 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
その他の機能	
チャイルドロックをする	63
お好みスイッチに機能を登録する	65
音声やメロディ・表示画面を変更・調節する ・・・・・・・	67

エネルック台所リモコン

リモコンの各部の名前を確認してください。 下図のリモコンの表示画面は、表示の一例です。

IKR-A06A-BE2SV, KG-RK806A-E



1 表示画面

2 選択スイッチ

機能選択メニューおよびメニュー下層の各機能を 呼び出したり、設定・調節内容を確定するときに 押します。

3 アップ/ダウンスイッチ

給湯温度を調節します。

□ P21

機能選択メニューの各項目の選択、および設定・ 調節内容の選択をするときに押します。

4 エネルックスイッチ/ランプ(黄)

リモコンの表示画面にエネルック情報を表示させる際に押します。

ガスや水、電気の使用量の表示画面をすぐ見ることもできます。

₩P52

5 自動スイッチ/ランプ(赤)

ふろの自動運転を行います。 □P27

6 スピーカー

7 運転 (入/切) スイッチ/ランプ (黄緑)

「入」にすると給湯できます。おふろを沸かしたり、各スイッチの操作をする場合も「入」にします。もう一度押すと「切」になります。

R お好みスイッチ

登録した機能の「入」「切」などができます。 □P65

機能選択メニューの各階層を抜けるときに押しま す。

倒ヒント

リモコン操作時のご注意/取り扱い時のご注意

- ●各スイッチを操作すると「ピッ」という操作確認音や音声でお知らせします。
- スイッチの操作はゆっくり確実に行ってください。早く操作すると作動しない場合がありますので、必ず「ピッ」という操作確認音を確かめてください。
- スピーカーの穴に水滴が入ると、音声が聞こえにくくなります。台所リモコンには水がかからないようにご 注意ください。

台所リモコン表示画面

(台所リモコンの通常画面です。機能選択メニュー画面については13ページを参照してください。)

- ※KG電力測定ユニットを設置していない場合は、エネLive表示は点灯しません。
- ※KG電力測定ユニットは、分電盤の中または分電盤の近くに設置されています。



1 優先表示

この表示が点灯している場合、台所リモコンで給湯 温度が変更できます。

□P21·23

2 チャイルドロック表示

チャイルドロックを「入」にすると、点灯します。 □P63

3 給湯温度表示

給湯設定温度を表示します。給湯設定温度を 60℃にすると、「給湯」の文字が「高温」に変わ ります。

₩P19~22

浴室リモコンでゆらぎのシャワー機能を使用しているときには、「ゆらぎ中」と表示されます。

4 静音運転表示(給湯暖房用熱源機のみ)

5 ふろ運転表示

6 時計表示

現在時刻を表示します。

□P15

故障表示

機器や使用方法に異常があった場合には、故障表 示が点滅します。

□P117

7 保温表示

保温中は浴槽にお湯がたまっている表示になりま す。

P28

「お好みスイッチ」動作表示

お好みスイッチを押すと、ここに表示されている 動作をします。 □P65

g 「お好みスイッチ」使用可能表示

お好みスイッチが使用できる場合に点灯します。

10 ふろ温度表示

自動運転やたし湯の設定温度を表示します。 □P31

浴室暖房を「入」にしているときには、「浴暖中」 と表示します。(給湯暖房用熱源機のみ)

11 「アップスイッチ」使用可能表示

■ アップスイッチが使用できる場合に点灯します。

12「ダウンスイッチ」使用可能表示

ダウンスイッチが使用できる場合に点灯します。

13 エネ Live 表示

ガス・水・電気のいずれかの現在の使用状況を表示します。 □ P17

1/1 確定表示

選択スイッチを押すことで機能選択メニューの各項目の設定・調節内容を確定できる際には点滅してお知らせします。選択スイッチを押すと点滅が点灯に変わり、設定・調節内容が確定します。

15 予約表示

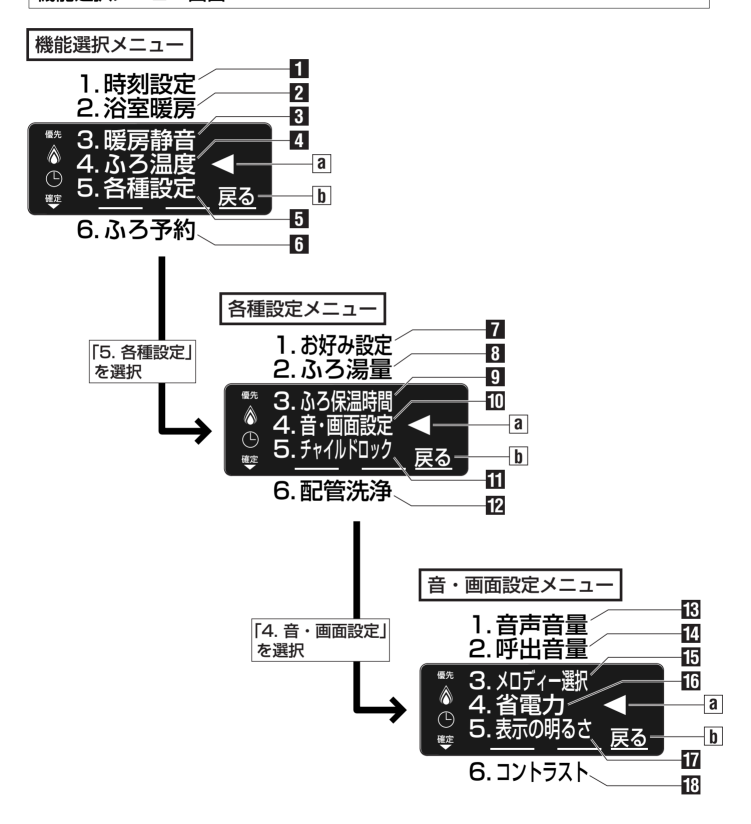
16 燃焼表示

給湯中、湯はり中、おいだき中、暖房運転中に点 灯します。

エネルック台所リモコン

色々な機能を選択・調整する際に、「機能選択メニュー」の中から選択・調節したい機能を選びます。

機能選択メニュー画面



1 時刻設定

時計を合わせるときに選択します。 □P15

2 浴室暖房(給湯暖房用熱源機のみ)

3 暖房静音(給湯暖房用熱源機のみ)

暖房の運転音を下げるときに選択します。 □ P47

4 ふろ温度

自動運転でおふろを沸かすときの、おふろの温度 を設定します。

□P31

5 各種設定

これを選択すると、各種設定メニューが表示されます。

6 ふろ予約

予約運転でおふろを沸かすときは「入」にします。 □P37

7 お好み設定

お好みスイッチに、お好きな機能を登録する際に選択します。登録した機能は、通常画面が表示されているときに「お好みスイッチ」動作表示部に表示され、お好みスイッチを押すと動作します。
□ P65

8 ふろ湯量

自動運転でおふろを沸かすときの、おふろの水位 を設定します。

□P29

Q ふろ保温時間

自動運転や予約運転などでおふろを沸かした際に 何時間保温をするかを選択します。

P33

10 音・画面設定

これを選択すると、音・画面設定メニューが表示 されます。 □ P67

11 チャイルドロック

チャイルドロックの「入」「切」を選択します。 □ P63

12 配管洗浄(全自動タイプのみ)

自動運転や予約運転などの後、配管洗浄を「する」か「しない」かを選択します。 □ P43

13 音声音量

音声や操作音の音量を設定します。 □P69

14 呼出音量

浴室リモコンで呼び出しスイッチを押したときに 台所リモコンから出る呼び出し音の音量を選択し ます。

□

P

7

0

15 メロディー選択

自動運転や予約運転などでおふろを沸かしたとき に、おふろが沸き上がったことをお知らせする音 楽を選択します。

□P71

16 省電力

台所リモコンの節電設定の「入」「切」を選択します。

□P72

17 表示の明るさ

台所リモコンの表示画面の明るさを設定します。 □P73

18 コントラスト

台所リモコンの表示画面のコントラストを設定します。

₩P74

a 選択表示 <

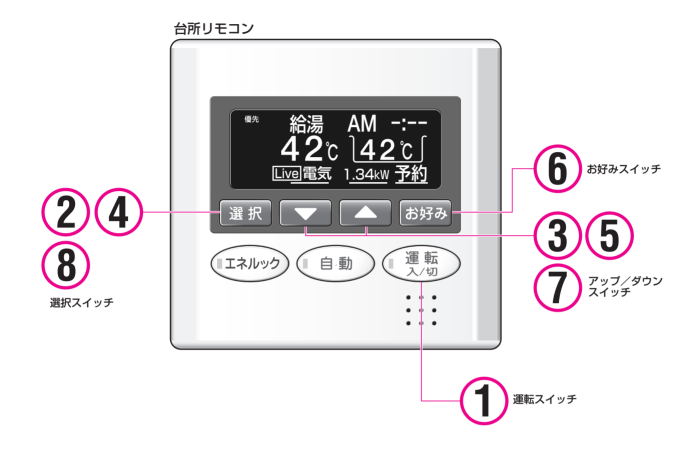
この表示の左側にある項目が、現在選択されている項目です。選択スイッチを押すと、設定・調節 画面または別のメニューが表示されます。

h 「お好みスイッチ」動作表示(戻る)

「お好みスイッチ」を押すと表示されている動作をします。機能選択メニュー画面、各種設定メニュー画面、音・画面設定メニュー画面のときに 「お好みスイッチ」を押すと通常画面に戻ります。

時計を合わせる

最初にお使いのときには時計合わせをしてください。 台所リモコンで設定します。(浴室リモコン・増設リモコンにはこの機能はありません。) 時計合わせをしていないと、予約運転ができません。エネルック機能も正しくはたらきません。



運転スイッチを押す。 表示画面が点灯し、運転ランプ(黄緑)も点灯します。 時計表示部に「-:--|が点滅します。



② 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



選択表示 ◇の横に、「1. 時刻設定」を合わせます。 「時刻が変更できます」と音声でお知らせします。



選択スイッチを押す。

確定表示が点滅した後、「現在時刻設定」画面が現れます。 「現在時刻設定」画面の、「時」部分が点滅します。



※アップ/ダウンスイッチを押し続けると、連続的に数字が変わります。表示させたい時刻の数字に近付いたら 1 回ずつ押すようにします。



6 お好みスイッチを押す。



> アップ/ダウンスイッチを押し続けると、連続的に数字が変わります。 表示させたい時刻の数字に近付いたら 1 回ずつ押すようにします。 約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選 択スイッチを押してください」とお知らせします。



🛕 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせし、通常画面に戻ります。

- ※選択スイッチを押した瞬間に、秒は 0 秒になりますので、時報などに合わせて押せばより正確な時刻になります。
- ※選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで約1分 以上経過すると、自動的に設定が完了します。
- ※現在時刻を設定すると、浴室リモコンにも時刻表示が点灯します。



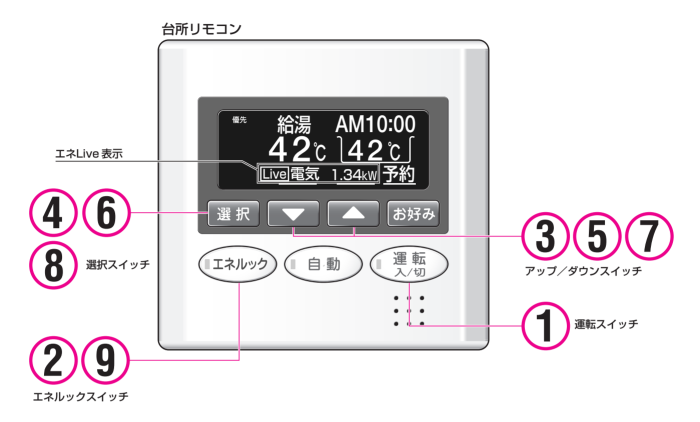
マント 時刻合わせについて

- ◆午前と午後を間違えないようにご注意ください。
- ●停電したり電源プラグを抜いたときの再通電時には : -- の表示に戻ります。設定をしなおしてください。

エネ Live 表示を選ぶ

別売のKG電力測定ユニットが設置されている場合、ガス・水・電気の現在の使用状況のうち、い ずれか1つを通常画面に表示することができます。

お買い上げの際は、「電気」が表示されるように設定されています。



- 運転スイッチを押す。 表示画面が点灯し、運転ランプ(黄緑)も点灯します。

エネルックスイッチを押す。

リモコン表示がエネルックモードになり、エネルックメニューが表示 されます。

エネルックランプ(黄)が点灯します。

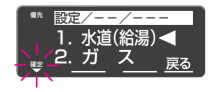


■ または スイッチを押して、 「設定」を選択する。

> 選択表示 < の横に、「7. 設定」を合わせます。 「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



選択スイッチを押す。 「設定」画面が現れます。



5 Live選択」を選択する。

選択表示 < の横に、「6. エネLive 選択 | を合わせます。



ん 選択スイッチを押す。

「設定/エネ Live 選択 | 画面が現れます。



選択表示◇の横に、選択項目を合わせます。

右は、「電気」を選択した例です。

※「表示なし」を選択した場合は、通常画面のエネ Live 表示が消灯します。



🛕 選択スイッチを押す。

「設定されました」と音声でお知らせして、エネルックメニュー画面 に戻ります。



エネルックスイッチを押す。

エネルックランプ (黄) が消灯し、通常画面に戻ります。 エネルックスイッチを押さない場合でも、約 1 分経過すると、通常画 面に戻ります。

●「電気」を選択した場合のエネ Live 表示の例

Live 電気 1.34kW 現在のご家庭の消費電力が 1.34kW (1.34 キロワット) であることを示します。

●「ガス」を選択した場合のエネ Live 表示の例

Live ガス2.45m³/h 現在、給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器で消費しているガスが2.45m³/h(1時間あたり2.45立方メートル)であることを示します。

●「水」を選択した場合のエネ Live 表示の例

Live 水 10.5 L/min 現在、給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器が使用している水 (供給しているお 湯) が 10.5 L/min (1 分間あたり 10.5 リットル) であることを示します。

●「表示なし」を選択した場合

エネ Live 表示は点灯しません。

() 仕組み エネ Live 表示について

- ●エネ Live 表示は、現在消費中の単位時間あたりのエネルギーを表示するものです。過去の消費量を累積したものではありません。例えば、エネ Live 選択で「電気」を選択した場合、ご家庭の電気製品のその時点の消費電力の合計を表示します。
- ●エネ Live 選択で「ガス」や「水」を選択した場合、例えば調理でガスレンジを使用したり、トイレの水を流したりしても、エネ Live 表示の数値は変動しません。これは給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器を通過したガスや水道の使用量のみを計量しているからです。

【 P5 「■ガスや水道の使用量 (m³)、使用電力量 (kWh) を積算するしくみ」

お湯を使う



1 運転ランプ(黄緑)が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。 台所リモコンの運転スイッチを「入」にした場合には、台所リモコン の表示画面に優先表示が点灯します。

→ P23「給湯温度の優先について」



⚠ 警告

お湯を使うときはやけどに注意

- お湯を使用している本人以外(特に小さなお子さまなど)は給湯 温度を変えないでください。
- お湯を使うときは給湯温度表示を確認し、必ず手でお湯の温度を確認し、湯温が安定してから使用してください。
- お湯を一度止めて再度使用するときは、一瞬熱いお湯が出ること がありますので、出始めのお湯は体にかけないでください。



高温注意

2

給湯温度表示を確認する。

右図は42℃に設定した例です。 給湯温度を変えるときは…

□ P21 「給湯温度を変える」

※「省電力」を「入」にしていると、表示画面が暗くなっていることがあります。給湯温度を確認しにくいときは、自動スイッチ以外のスイッチを押してください。表示画面の明るさが元に戻ります。

結湯 AM10:0042° 142° ∫Live電気 1.34kw 予約

3 浴室のシャワー栓や給湯配管先の給湯栓を開けてお湯を出す。

給湯栓を開けると、給湯燃焼表示が点灯し、しばらくしてお湯が出ます。

給湯栓を閉じると、給湯燃焼表示が消え、お湯が止まります。

※湯量を絞りすぎる(毎分約2リットル以下にする)と燃焼を停止します。





(で)仕組み 給湯について

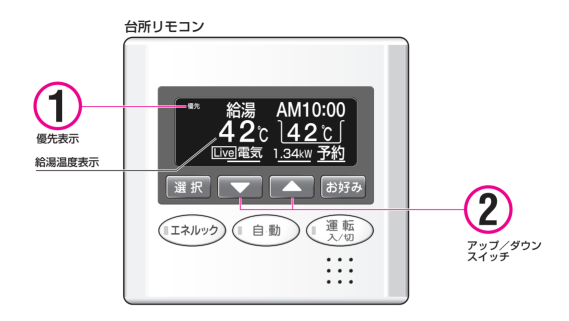
- ●水を使用する際、給湯栓を開けないでください(混合水栓の場合は必ず「水」の位置で使用してください)。 リモコンの運転スイッチが「切」の状態で給湯栓を開けたり、混合水栓の「湯」の位置で水を流したりして 機器内配管に冷水が流れると、機器内が結露して機器の寿命を短くします。
- ●給水温度が高い場合は、リモコンの温度表示よりもあついお湯が出ることがあります。

(金) 仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

給湯温度を変える

お買上げの際、給湯温度は42℃に設定してあります。



- **1** 優先表示が点灯しているのを確認する。

 □ P23 「給湯温度の優先について」
- **2** または スイッチを押して、給湯温度を 設定する。
 - スイッチを押すと給湯設定温度が下がり、「ぬるく」とお知らせします。

▲ スイッチを押すと給湯設定温度が上がり、「あつく」とお知らせします。



〈 図は、給湯温度を41℃に設定した例 〉

(全) 仕組み 給湯温度のめやす

 食器洗い温度
 シャワー温度

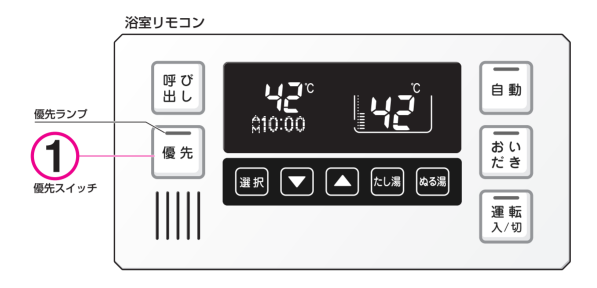
 35 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 50 60

- **■** または **■** スイッチを押し続けると 45 ℃以下の設定では連続で表示が変わりますが、46 ℃以上にしたいときはスイッチを 1 回ずつ押してください。
- ●調節できる温度は 35 ℃~60 ℃の 15 段階です。(一部の機種を除く) 37 ℃~48 ℃の範囲では、1 ℃きざみで 1 回スイッチを押すと 1 ℃変わります。 右下の図は 60 ℃に設定した場合ですが、実際の温度は季節や配管の長さによって異なります。およそのめ やすとお考えください。
- ●低い給湯温度に設定した場合、給水温度の高い条件では設定温度よりも熱いお湯が出ることがありますが異常ではありません。
- 給湯設定温度を60 ℃にセットすると「あついお湯が出ます」と お知らせし、表示画面に「高温」を表示して注意を促します。
- ●一度設定した給湯温度は変更するまで記憶しています。(停電があった場合も給湯温度は記憶されます。)
- サーモスタット式水栓をご使用の場合は…
- □ 「必ずお守りください-水栓について」(機器本体の取扱説明書を参照してください)



給湯温度の優先について

浴室と給湯配管先には、同じ温度のお湯を供給します(ひとつの給湯暖房用熱源機またはガスふろ給湯器に接続されている全てのリモコンで常に同一の給湯温度を表示します)。そのため、お湯を使用中、他の人が給湯温度を変えてしまうとお湯の温度が変わりやけどをすることがあります。このような事故を防止するため、どちらか一方の(優先権のある) リモコンでしか給湯温度が変えられないようになっています。





お湯を使うときはやけどに注意



- 給湯温度を変更するときや優先を切り替えるときは、他の人がお湯を使っていないことを確認してください。
- 他の人がお湯を使っていると、そこのお湯の温度も変わるためやけどをすることがあります。
- 優先を切り替えたときは、必ず給湯温度を確認してください。 温度が変わることがあります。



高温注意

(1)

浴室リモコンの優先スイッチを押す。

優先スイッチを一回押すたびに、優先権が、浴室リモコン→台所・増設リモコン→浴室リモコン…と交互に切り替わります。

浴室リモコンが優先になった場合は、浴室リモコンの優 先ランプがオレンジ色に光ります。

台所・増設リモコンが優先になった場合は、台所・増設 リモコンの優先表示が点灯します。

□ P85 「優先スイッチの使いかた |

(金) 仕組み 給湯設定温度の優先権

● 台所・増設リモコンと浴室リモコンは、それぞれが優先権を持っていたときに設定した給湯温度を記憶しています。優先権が切り替わると、優先権を持つリモコンが記憶していた温度が給湯温度になります。



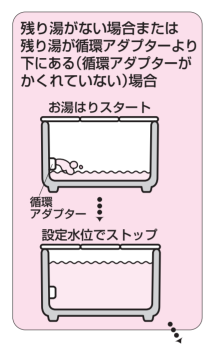
- 給湯温度の変更以外は、どのリモコンでも、優先権に関係なく設定したり使用することができます。
- ●浴室リモコンが優先のときに、台所・増設リモコンで給湯温度を変更しようとして **■** または **■** スイッチを押すと、「給湯温度は変更できません」とお知らせします。
- ※運転「切」の状態から運転「入」にしたときには、運転スイッチが押された側のリモコンが優先権を持ちます。

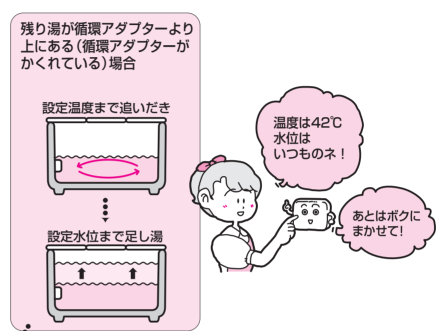
自動運転のはたらき

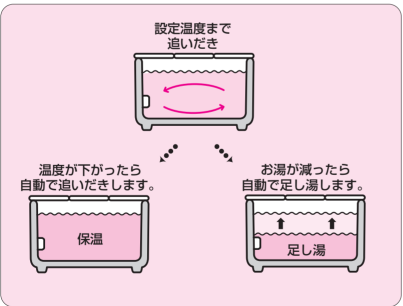
自動スイッチを押すだけの簡単操作で、おふろ沸かしは全ておまかせです。



全自動タイプ







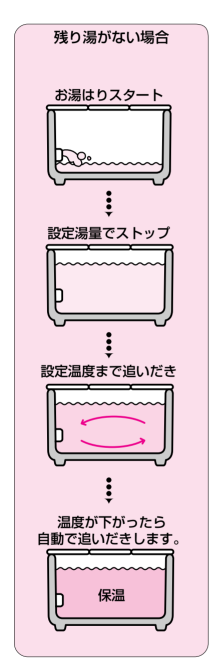
こんなこともできます

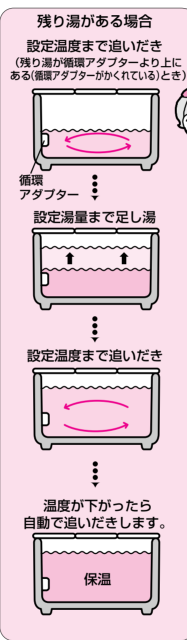
残り湯が循環アダプターより上にある(循環アダプターがかくれている)ときに、浴室リモコンのおいだきスイッチを押すと…



※「所定の時間」は機器により異なり、 約1分~約6分です。

自動湯はりタイプ







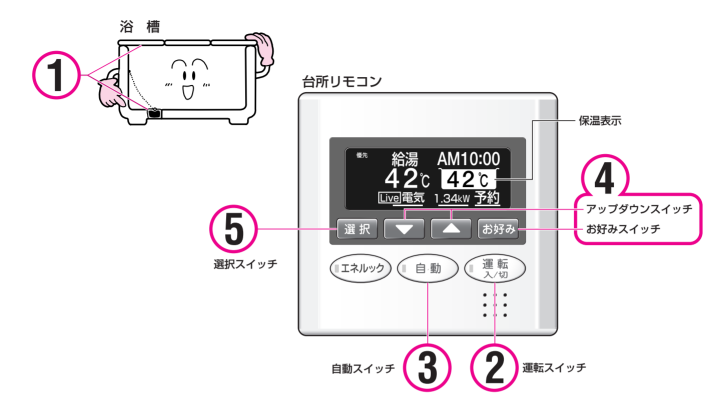
ている)ときに、浴室リモコンの おいだきスイッチを押すと…



※「所定の時間」は機器により異なり、 約1分~約6分です。

自動運転でおふろを沸かす

自動スイッチを押すだけで、おふろ沸かしは全てお任せです(自動運転)。



- (1) 浴槽の排水栓を閉め、浴槽にフタをする。
- **2** 運転スイッチを押して「入」にする。 表示画面が点灯し、同時に運転ランプが黄緑色に光ります。



3 自動スイッチを押して「入」にする。 音声で「湯はりします」とお知らせして自動ランプが赤く点灯し、燃焼表示とふろ運転表示も点灯して浴槽に湯はりを始めます。 表示画面に、「ふろ温度」と「ふろ湯量」が約10秒間表示されます。 ※浴室リモコンで、「連動」を「入」にしていた場合は、自動湯はりの開始とともに、浴室暖房が始まります。(給湯暖房用熱源機および浴室暖房乾燥機をご使用の場合)





やけどに注意

- ◆入浴するときは、必ず手でお湯の温度を確認してください。
- 追いだきのときは循環アダプターからあついお湯が出ますの で、手や体を近づけないでください。



4

ふろ設定温度とふろ設定水位を確認する。

ふろ設定温度を変更する場合は、「ふろ温度」が点滅しているのを確認の上、 **■** または **■** スイッチを押してください。

ふろ水位を変更する場合は、「ふろ温度」が点滅している間に お好み スイッチを押し、「ふろ湯量」を点滅させてから ▼ または ▼ スイッチを押します。

ふろ設定温度とふろ水位については…

□ P31「ふろ設定温度を変える|

□ P29「ふろ設定水位を変える」



選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、ふろ設定温度とふろ設定水位 が確定し、通常画面に戻ります。

- ※ ■または スイッチを操作してから、あるいはスイッチ操作をしないでも、約10秒経過すると設定が確定して通常画面に戻ります。
- ※浴室リモコンで、「連動」を「入」にしていた場合は、表示画面 に暖房表示が点灯します。

設定水位まで注湯した後、燃焼表示が点灯して、浴槽のお湯を沸かし上げます。

自動湯はり完了の5分前には「残りおよそ5分でおふろが沸きます」とお知らせします。リモコンの表示画面にも右記のようなメッセージが約5秒間表示されます。



ふろ運転表示



ふろ運転表示

暖房表示



【連動を「入」にしていた場合】



およそ5分で おふろがわきます

自動運転を途中でやめるときには…

自動スイッチを押します。自動ランプ(赤)が消灯するのを確認してください。

おふろが沸き上がると…

自動湯はりが完了すると音楽が鳴り、音声で「おふろが沸きました」とお知らせします。リモコンの表示画面にも右記のようなメッセージが約10秒間表示されます。通常画面に戻った後は保温表示が点灯し、一定時間保温します。保温時間を変えるには…

□ P33 「保温時間を変える」

保温時間が終了すると、保温表示が消え、自動スイッチ(赤)が消灯します。

保温中に、自動スイッチ(赤)を押すと保温が止まります。



おふろに入ったあとで…

全自動タイプでは「配管洗浄」機能を「入」にしておくと、自動運転で浴槽に湯はりをした場合、排水栓を抜くとふろ配管に残ったお湯が循環アダプターから自動的に排出されます。

循環アダプター上端より水位が上約5cm(浴槽や使用状況などにより若干異なります)まで下がったことをセンサーが感知すると、循環アダプターから約5リットルのお湯が出て配管の汚れを洗い流します。配管洗浄中は、リモコンの表示画面に自動運転の湯はり中と同じ表示が出ます。

排出が終わると自動的に停止します。

配管洗浄の設定方法は…

₩ P43「配管洗浄機能」

ふろ設定水位(湯量)を変える

自動湯はりの際の、浴槽の水位(湯量)を変更できます。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



2 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

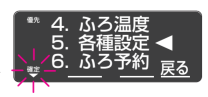
選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



3 または スイッチを押して、「各種設定」を選択する。

選択表示 ◇ の横に、「5. 各種設定」(ガスふろ給湯器をご使用の場合は「3. 各種設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



選択スイッチを押す。

「各種設定メニュー」が表示されます。 選択表示 < の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能 について音声でお知らせします。



選択表示 < の横に、「2. ふろ湯量」を合わせます。 「ふろ湯量が変更できます」と音声でお知らせします。

後 選択スイッチを押す。 「ふろ湯量」 画面が現れます。





7 ■ または ■ スイッチを押して、ふろ設 定水位 (湯量) を変更する。

約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。 全自動タイプの「水位」、自動湯はりタイプの「湯量」については…

□ P33 「保温時間を変える」





ヌ 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。 選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑥ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



ふろ設定温度を変える

お買い上げの際のふろ設定温度は42℃です。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

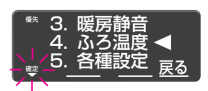
選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能 について音声でお知らせします。



3 ■ または スイッチを押して、「ふろ温度」を選択する。

選択表示 < の横に、「4. ふろ温度」(ガスふろ給湯器をご使用の場合は「2. ふろ温度」) を合わせます。

「ふろ温度が変更できます」と音声でお知らせします。





選択スイッチを押す。

「ふろ温度」画面が現れます。



約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



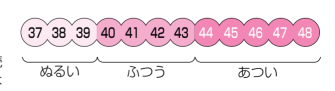
ん 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。 選択スイッチを押さない場合でも、手順 ④ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



仕組み ふろ温度のめやす

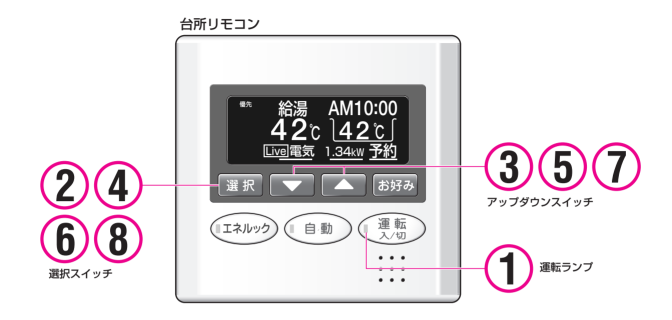
- 設定できる温度は37℃から48℃の12段階です。
- 1回、スイッチを押すと、1℃ずつ変わります。
- 本 を押しつづけると、45℃以下の設定では連続で表示が変わりますが、46℃以上にしたいときは1回ずつ押してください。



- ●表示している温度と実際の温度は必ずしも一致しません。めやすとしてください。
- 場はり運転中も、ふろ設定温度を変更することができます。
- ●一度設定したふろ設定温度は、変更するまで記憶しています。
- ※自動運転を「入」にする際にも、ふろ設定温度を設定することができます。最後に設定した水位が記憶されます。

保温時間を変える

お買い上げの際は、4時間に設定してあります。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。





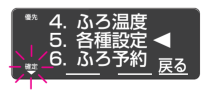
② 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



3 または スイッチを押して、「各種設定」を選択する。

選択表示 < の横に、「5. 各種設定」(ガスふろ給湯器をご使用の場合は「3. 各種設定」)を合わせます。 「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



ノ 選択スイッチを押す。

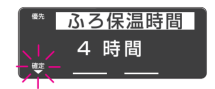
「各種設定メニュー」が表示されます。 選択表示 < の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能 について音声でお知らせします。



選択表示 ◇ の横に、「3. ふろ保温時間」を合わせます。「ふろ保温時間が変更できます」と音声でお知らせします。



後期スイッチを押す。
「ふろ保温時間」画面が現れます。



ふろ保温時間は、 $\mathbf{0} \cdot \mathbf{1} \cdot \mathbf{2} \cdot \mathbf{4} \cdot \mathbf{6} \cdot \mathbf{8}$ 時間の中から選択してください。

約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



② 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。 選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑥ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



(金) 仕組み 保温時間について

●一度設定した保温時間は、運転スイッチを「切」にしても記憶しています。

自動運転のコツ

☆仕組み 自動湯はりタイプの「湯量」について

- 自動湯はりタイプでは、浴槽に何リットル注湯するかの量のめやすを表 します。
- ●はじめて電源を「入」にしたとき、湯量は約200 リットルに設定されています。このとき水位表示は下から6番目で示されます。
- - ※お子様のいたずらなどを防止するため、400 リットルや990 リットルに設定するときには スイッチを 1 秒以上押し続けなければ設定できないようになっています。また、400 および990 リットルに設定したとき水位表示部は消灯します。

80 リットルや60 リットルに設定するときには **スイッチを** 1 秒以上押し続けてください。また、80 リットルや60 リットル に設定した時の水位表示は、100 リットルに設定した場合と同じ (最下の線が点灯)表示になります。

湯量(リットル)	
(990)	*
(400)	*
(990) (400) 350 300 280 260 240 220	を押すとふえる
300	하
280	ئے
260	1 <u>3</u> 1
240	ふえ
220	ි
200	初期設定
180	
160	
140 120	を 型
120	押す
100	▼
(80)	<u>↓</u>
(60)	* a

全自動タイプの「水位」について

- 浴槽に設置された循環アダプターから何 cm 上 (右表の A の数値) まで湯はりするかを水位表示の 番号に置き換えて表します。
- ●はじめて電源を「入」にしたときは、水位は「レベル6」に設定されています。
- ●実際の水位と右表の A 寸法は、条件により一致しないこともありますので、めやすとしてください。 必要に応じて調節してください。
- ※浴槽の形状によっては高い水位に設定するとお湯があふれることがありますのでご注意ください。
- ■ スイッチを押すたびに水位は1レベル上がり、上がるメロディーでお知らせします。
 - ▼ スイッチを押すたびに水位表示は 1 目盛下がり、下がるメロディーでお知らせします。
- ※自動運転を「入」にする際にも、ふろ設定水位を設定することができます。最後に設定した水位が記憶されます。

水位のめやす				
	洋式バス用設定		和バス用設定	
l .	水位のレベル	A寸法	水位のレベル	A寸法
	レベル 12	29cm	レベル 12	43cm
	レベル 11	27cm	レベル 11	40cm
	レベル 10	25cm	レベル 10	37cm
I I IA	レベル 9	23cm	レベル 9	34cm
	レベル 8	21cm	レベル 8	31cm
<u> </u>	レベル フ	19cm	レベル フ	28cm
H1/#==	レベル 6 (標準)	17cm	レベル 6 (標準)	25cm
アダプター	レベル 5	15cm	レベル 5	22cm
' / / / /	レベル 4	13cm	レベル 4	19cm
A・併T四フガプク	レベル 3	11cm	レベル 3	16cm
A:循環アダプター 上端からの水位	レベル 2	9cm	レベル 2	13cm
エュー・シックストロ	レベル 1	7cm	レベル 1	10cm

(金) 仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

マント 自動運転について

●保温中でもふろ設定温度を変えることができます。

ふろ設定温度を高くしたときには、すぐに追いだきが始まります。

□ P31「ふろ設定温度を変える」

ふろ設定温度を変えないで、おふろのお湯の温度を変えたいときは、浴室リモコンで操作します。

□ P97 「おふろをあつくする L

□ P99 「おふろをぬるくする L

● 保温表示が点灯している間は、お湯の温度が下がると自動的においだきします。お湯が減ると自動的にたし 湯します。

プレント 残り湯を水位(湯量)を変えずに沸かしなおすとき

●残り湯が循環アダプターより上にあるときおいだきスイッチを押すと、水位 (湯量) を変えずにお湯をあつくすることができます。浴室リモコンで操作します。

□ P97 「おふろをあつくする L

(※) **仕組み** 水位(湯量)について

- 保温中に浴槽の水位が循環アダプターを下まわると、保温が切れて自動運転が停止することがあります。こんなときは、もう一度自動スイッチを押してください。
- ●設定水位が高いときは、足し湯中に入浴するとお湯があふれることがあります。
- ●自動湯はりタイプの場合、残り湯がある状態で自動スイッチを繰り返し押すと、お湯があふれることがあります。

満水状態でも自動スイッチを押すと、約6リットルお湯が足されます。

- ●全自動タイプの場合でも機器の種類や条件によっては、残り湯がある状態で自動スイッチを繰り返し押すと、 お湯が足されてあふれることがあります。
- ●自動湯はりタイプの場合、残り湯で循環アダプターがかくれていないときに自動運転をすると、残り湯の分だけ水位が高くなり、お湯があふれることがあります。
- ●自動湯はりタイプの場合、残り湯で循環アダプターがかくれているときに自動運転をした場合は、水位が多 少ばらつきます。特に、残り湯の温度がふろ設定温度に近いときは、約6リットルだけ湯はりし、設定した 量にはなりません。

(金)仕組み 自動運転について

- お湯はり中に給湯やシャワーを使うと浴槽へのお湯はりは一時停止します。 この場合、給湯栓やシャワーから出るお湯の温度はふろ設定温度となります。 給湯やシャワーの使用をやめると再びお湯はりします。
- ●残り湯があるときに自動運転をした場合、完了5分前のお知らせはしません。
- ※夏期など給水温度が高いときは、水を加熱しないで浴槽にはった後に追いだきをすることがあります。冬期など気温の低いときも、沸き上がるまで時間がかかることがあります。このような場合、「残りおよそ5分でおふろに入れます」とお知らせしてから自動湯はりが完了するまでに5分以上かかることがあります。
- ※浴槽の残り湯を排出する際は、自動ランプが消灯しているのを確認してから行ってください。

(公) 仕組み 全自動タイプではじめて自動運転するときには

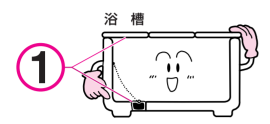
●機器が浴槽の大きさを記憶するため、初めて自動運転するときは、浴槽に水のない状態にして、排水栓を閉めてから自動スイッチを押してください。浴室リモコンで操作します。詳しくは…

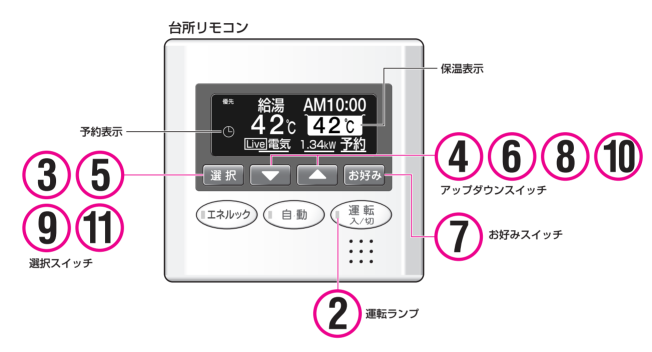
□ P114 「ふろの試運転について」

決めた時刻におふろを沸かす

予約した時刻に入浴できるように機器が自動でおふろを沸かします(浴槽のお湯の量が少なければ、湯はりします) (予約運転)。台所リモコンで操作します。

※時計合わせをしていないと、予約運転をすることはできません。





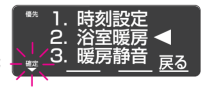
- **2** 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



3 選択スイッチを押して、機能選択メニューを 表示させる。

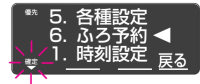
選択表示 < の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



4 ► または ► スイッチを押して、「ふろ 予約」を選択する。

選択表示 ◇ の横に、「6. ふろ予約」(ガスふろ給湯器をご使用の場合は「4. ふろ予約」)を合わせます。

「ふろ自動の予約ができます」と音声でお知らせします。



5 選択スイッチを押す。

「時刻が変更できます」とお知らせして、「ふろ予約時刻」画面が現れます。



> アップ/ダウンスイッチを押し続けると、連続的に数字が変わります。 表示させたい時刻の数字に近付いたら 1 回ずつ押すようにします。 ※午前/午後に注意してください。



7 お好みスイッチを押す。 点滅が「分」部分に移動します。



> アップ/ダウンスイッチを押し続けると、連続的に数字が変わります。 表示させたい時刻の数字に近付いたら 1 回ずつ押すようにします。 右図は、午後 8 時 30 分に湯はりを完了したい場合の例です。 約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



望択スイッチを押す。 「予約設定」画面が現れます。



11 区型スイッチを押し「入」を選択する。

予約表示が点灯します。

約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



決めた時刻におふろを沸かす



選択スイッチを押す。

「予約されました」とお知らせして、設定が完了します。 通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 **9** の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。 予約表示は、点灯したままになります。

機器は、予約した時刻に湯はりが完了するように、自動的に湯はりを始めます。(このとき自動ランプ(赤)が点灯し、ふろ運転表示も点灯します。)

- ※浴室リモコンで、「連動」を「入」にしていた場合は、自動湯はりの開始とともに浴室暖房が始まります(表示画面に暖房表示が点灯します)。
- ※予約時刻は、現在時刻より30分以降に設定してください。30分以内にすると、予約時刻になっても湯はりが完了しないことがあります。
- ※運転スイッチを「切」にしないでください。予約がキャンセルされます(予約表示が消灯)。
- ※湯はり完了の5分前には「残りおよそ5分でおふろが沸きます」とお知らせします。(浴室リモコン・増設リモコンでは予約運転の場合、湯はり完了5分前のお知らせはしません。)



| 【連動を | 人」にしていた場合 | |予約表示

湯はりが完了すると…

湯はりが完了すると音楽が鳴って、音声で「おふろが沸きました」とお知らせします。 おふろが沸き上がると、リモコンの表示画面に保温表示が点灯して、指定された時間、保温運転をします。 保温時間を変えるときは…

□ P33 「保温時間を変える」

保温表示 ・ 給湯 AM10:00 42° 42° Live 電気 1.34kw 予約

おふろに入ったあとで…

全自動タイプでは「配管洗浄」機能を「入」にしておくと、自動運転で浴槽に湯はりをした場合、排水栓を抜くとふろ配管に残ったお湯が循環アダプターから自動的に排出されます。

循環アダプター上端より水位が上約5cm(浴槽や使用状況などにより若干異なります)まで下がったことをセンサーが感知すると、循環アダプターから約5リットルのお湯が出て配管の汚れを洗い流します。配管洗浄中は、リモコンの表示画面に自動運転の湯はり中と同じ表示が出ます。

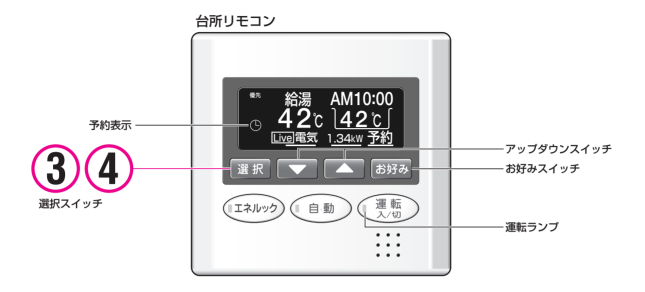
排出が終わると自動的に停止します。

配管洗浄の設定方法は…

₩ P43「配管洗浄機能」

予約時刻の変更をする

予約運転の操作が完了したあとでも、予約時刻の変更ができます。



1 37 ~ 38 ページの手順 ② ~ ⑤ を行い「ふろうろう ろうわけ刻」画面を表示させる。



2 38ページの手順 ⑥ ~ ⑧ に従って、新しい 予約時刻を設定する。

アップ/ダウンスイッチを押し続けると、連続的に数字が変わります。 表示させたい時刻の数字に近付いたら 1 回ずつ押すようにします。



右図は、午後7時10分に湯はりを完了したい場合の例です。



🕢 選択スイッチを押す。

「予約設定」画面が現れます。

約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



「入」が選択されていることを確認して、選択スイッチを押す。

約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ③ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。

機器は、予約した時刻に湯はりが完了するように、自動的に湯はりを 始めます。(このとき自動ランプ(赤)が点灯します)

※予約時刻は、現在時刻より30分以降に設定してください。30分以内にすると、予約時刻になっても湯はりが完了しないことがあります。

※運転スイッチを「切」にしないでください。予約がキャンセルされます (予約表示が消灯)。

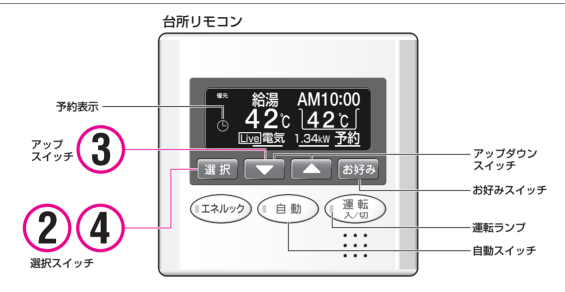
P37 「決めた時刻におふろを沸かす」



予約運転をやめる

予約運転の設定はしたけれど…。予定変更!おふろを沸かすのを止めたい。 そんなときには…。

■ まだ、湯はりが始まっていなければ…



1 37 ~ 38 ページの手順 ② ~ ⑤ を行い「ふ ろ予約時刻」画面を表示させる。



- **2** 選択スイッチを押す。 「予約設定」 画面が現れます。
- 3 スイッチを押す。
 「切」が選択されます。
 予約表示が消灯します。
- **選択スイッチを押す。** 「予約が解除されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。





結湯 AM10:0042° 142° 「Live 電気 1.34kw 予約

■ 湯はりが始まってしまったとき・湯はりが終わって 保温になっているときには…

自動スイッチを押す。

湯はり/保温が止まります。(浴室リモコンの自動スイッチを押しても、湯はり/保温は止まります。)

※湯はり開始後は、機器は自動運転と同じ手順で運転します。止めるのも自動 運転と同じになります。



予約運転のコツ

ビント 機器は、予約運転の時刻を覚えています

● 予約時刻は、予約運転終了後も運転スイッチを「切」にしても)機器が記憶しています。

毎日同じ時刻におふろに入るには…

● 予約時刻の 30 分以上前に、毎日「決めた時刻におふろを沸かす」の手順 ① ~ ⑤ および ⑨ ~ ⑪ の操作を行ってください。

②ヒント 予約時刻の確認だけしたいときは…

• 「決めた時刻におふろを沸かす」の順(2)~(5)および(9)~(1)の操作を行ってください。

企社組み 予約運転の機能について

●予約運転は、自動運転を所定の時刻に開始する機能です。予約運転も、湯はりが始まると、あとは自動運転 と同じ手順で湯はり、追いだき、保温をします。

(金) 仕組み 予約運転について

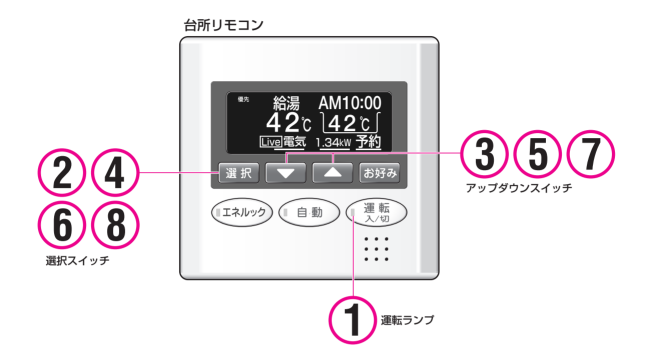
- ●次のようなときは予約時刻になってもおふろが沸き上がらないことがあります。
 - ・湯はりが始まった後で給湯やシャワーを使用したとき。
 - ・冬期、ふろ設定温度を高くしたとき。
 - ・予約時刻を現在時刻の30分以内に設定したとき。
 - ・水温、水圧が低いとき。
 - ・ふろ設定水位が高い(ふろ設定湯量が多い)とき。
 - ・残り湯があるとき。
- 予約運転中であっても現在時刻の変更ができますが、現在時刻を変更することで、予約時刻にふろが沸き上がらなかったり、自動運転が始まってしまうことがあります。

☆仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

配管洗浄機能

全自動タイプでは、自動運転や予約運転でおふろを沸かした後には、おふろのお湯を抜くと、ふろ配管内に残ったお湯が循環アダプターから自動的に排出される機能がついています(配管洗浄機能)。次におふろを沸かすときに新しいお湯に残り湯が混ざることがなく、きれいなお湯で入浴できます。



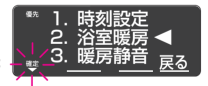
1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



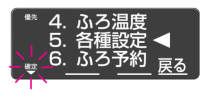
2 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



3 または スイッチを押して、「各種設定」を選択する。

選択表示 < の横に、「5. 各種設定」(ガスふろ給湯器をご使用の場合は「3. 各種設定」)を合わせます。 「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



選択スイッチを押す。

「各種設定メニュー」が表示されます。 選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能 について音声でお知らせします。

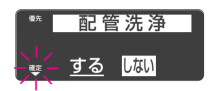


5 ★ または ★ スイッチを押して、「配管 洗浄」を選択する。

選択表示 ◇ の横に、「6. 配管洗浄」を合わせます。「配管洗浄の設定ができます」と音声でお知らせします。

● 5. チャイルドロック6. 配管洗浄 1. お好み設定 戻る

6 選択スイッチを押す。 「配管洗浄」 画面が現れます。



約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



🏿 選択スイッチを押す。

「配管洗浄」を「する」に設定した場合は、「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。

「しない」に設定した場合は、「解除されました」とお知らせして、通 常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑥ の操作から最短で約 40 秋経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。

給湯 AM10:00 **42**℃ 142℃ [Live]電気 1.34kw 予約

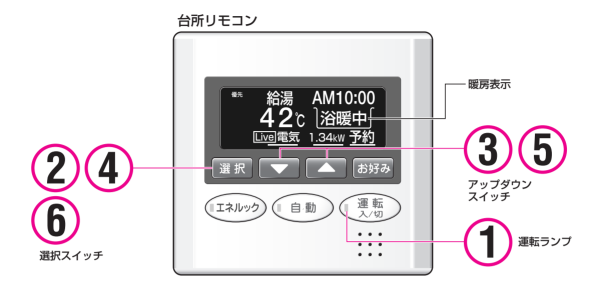
(全) 仕組み 配管洗浄機能について

- ●ふろ温度によっては熱いお湯が出ますので、やけどにご注意ください。
- ●排水栓を抜かなくても、循環アダプターより水位が下がると自動的に排水 します。
- ●次のようなときは配管洗浄機能がはたらかないことがあります。
 - ・もともと浴槽の水位が低い(循環アダプター上端から5cm以下)とき。
 - ・排水中に給湯やシャワーを使用したとき。
 - ・大型浴槽をご使用の場合や、配水管のゴミ詰まりなどにより、排水時間が長いとき。
 - ・自動運転中、「おふろが沸きました」というお知らせ音が鳴る前に自動運転を「切」にしたとき。
- ●自動スイッチを「切」にしてもしばらくポンプが回っています。浴槽の排水栓を抜くのはポンプ停止後(循環 アダプターからお湯が出なくなってから)にしてください。

排水栓を抜くときに、循環アダプターの上端より上に約5cm以上の水位があれば「配管洗浄機能」が

浴室暖房を使う

給湯暖房用熱源機をご使用の場合、接続されている浴室暖房機の運転を開始することができます。 ご使用の浴室暖房機によっては操作できないものもあります。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。



点灯していない場合は、運転スイッチを押します。

「浴室暖房ができます」と音声でお知らせします。

選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



- **選択スイッチを押す**。
 「浴室暖房」画面が現れます。
- スイッチを押して、「入」を選択する。

約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。 ※浴室暖房機が設置されていない場合は「入」になりません。



浴室暖房

切

(条) 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。 通常画面に暖房表示と燃焼表示が点灯します。

「切」に設定した場合は、「解除されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ④ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



暖房運転をやめたいときは…

前ページの手順①~④の操作をして「浴室暖房」画面を表示させ、 🔼 スイッチを押して「切」を選択 し、**選択**スイッチを押して確定させます。

※浴室暖房の「入」「切」の設定は、リモコンの運転スイッチの「入」「切」によって変わることはありま せん。

谷社組み 浴室暖房機の温度調節について

- このリモコンでは、浴室暖房機の暖房運転の「入」「切」のみ行うことができます。暖房温度の調節やその他 の設定は、浴室暖房機のリモコンで行ってください。
- このリモコンで浴室暖房機の暖房運転を「入」にした場合、ワイヤレスタイプの浴室暖房機のリモコンには 何も表示されず「切」のままになっています。暖房温度の調節などを行いたい場合は、浴室暖房機のリモコ ンの運転スイッチも「入」にしてから行ってください。

快適に浴室暖房をお使いいただくために

- ●冬期の一番ぶろのときなど浴室が冷えている場合は、あらかじめ入浴前に暖房をしておくことで、入浴時に 感じる肌寒さをやわらげることができます。
- ●浴室暖房は、入浴する約30分前から行うことをお薦めします。
- ●浴室の種類や大きさ、気温、湿度などの条件により浴室内が暖まる時間が異なります。暖房時間は浴室暖房 機のリモコンで調節してください。

☆ 仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

■ 浴室暖房機以外の暖房を使用する場合

低温やけどに注意



♪ 注意

● 床暖房の上で高い温度に設定したまま、長時間、座ったり寝そべっていると低温や けどを起こすおそれがあります。特に次のような方が使用する場合は、周囲の方の 気配りが必要です。

①乳幼児・寝たきりの お年寄り・ご病人な

②疲労の激しいとき ③皮膚の弱い方

⑤お酒や睡眠薬を飲ま れた方

④皮膚感覚の弱い方

、自分の意志で体 を動かせない方

- ●床暖房の上に電気カーペットを敷かないでください。床材の割れ、そり、隙間の原 因となります。
- ●カーペット式床暖房の上に鋭利なものを落としたり、刺したりしないでください。 温水パイプが破損し水漏れなどの原因となります。
- ●パネルヒーターの表面にさわらないでください。やけどするおそれがあります。特 に、小さなお子様にはご注意ください。

暖房する部屋の温水暖房端末(浴室暖房機、パネルヒーター、床暖房コ ントローラー)の運転スイッチを「入」にし、お好みの温度に調節しま す。(温水暖房端末の取扱説明書もご覧ください)

暖房運転中は、リモコンの表示画面には燃焼表示が点灯します。

※熱源機が、供給する温水の温度を制御するため、燃焼表示が点いたり消えたりすることがあります。

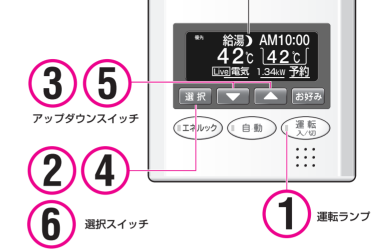
暖房の運転音を下げる

台所リモコンで設定します。(給湯暖房用熱源機をご使用の場合)

1 運転ランプ(黄緑)が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを 押します。





台所リモコン

② 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

選択表示 ◇ の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



静音運転表示

選択表示 ◇ の横に、「3. 暖房静音」を合わせます。 「静音の設定ができます」と音声でお知らせします。

選択スイッチを押す。





5 スイッチを押して、「入」を選択する。 約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。

ポスイッチを押してください」とお知らせします。
選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。 通常画面に静音運転表示が点灯します。

「切」に設定した場合は、「解除されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ④ の操作から最短で約 40秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



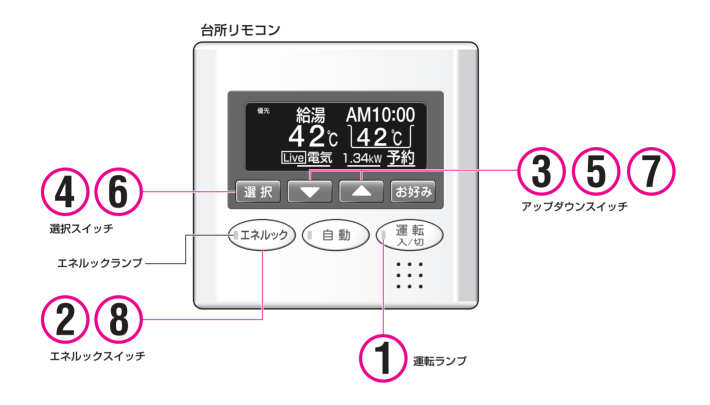
(金) 仕組み 静音運転について

● 静音運転にすると、暖房開始時など最大能力近くで暖房運転しているときに運転音を下げて運転することができます。(このとき、暖房能力は少し低下します)

ガス・水・電気の使用量を見る

ガスや水道、電気の使用量および料金のめやすを表示させたり、それらの料金のめやすを積算した金額(光熱費)を表示させます。また、それぞれについて、過去の使用実績と比較、またあらかじめ設定した目標値との比較ができます。

ガス・水・電気の料金のめやすは、あらかじめ設定した単価料金を元に計算して表示させます。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

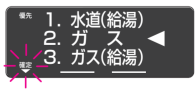
点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



エネルックスイッチを押す。

リモコン表示がエネルックモードになり、エネルックメニューが表示されます。

エネルックランプ(黄)が点灯します。



…… 次ページにつづく

ガス・水・電気の使用量を見る



選択項目	表示する内容	
1. 水道(給湯)	給湯や湯はりに使用した水の量およびその料金のめやす	
2. ガス 3. ガス(給湯) + 4. ガス(追・暖) または 4. ガス(追いだき)		
3. ガス (給湯) 給湯や湯はりに使用したガスの量およびその料金のめやす		
4. ガス (追・暖)…	追いだきや熱源機に接続された温水暖房端末 (床暖房や浴室暖房乾燥機など) での暖房に使用したガスの量およびその料金のめやす (給湯暖房用熱源機の場合)	
4. ガス (追いだき)…	追いだきに使用したガスの量およびその料金のめやす(ガスふろ給湯器の場合	.)
5. 電気	ご家庭でご使用になった電力量およびその料金のめやす	*
6. 光熱費	ガス料金のめやす+水道料金のめやす+電気料金のめやす	*

^{*}KG電力測定ユニットが設置されていない場合は、「電気」と「光熱費」は表示されません。

俎 選択スイッチを押す。

選択項目が確定し、期間の単位のメニュー(一覧・今日・今週・今月)が表示されます。

右図は、「ガス(給湯)」を選んだ場合の例。



選択表示◇の横に、表示させたい選択項目を合わせます。



選択項目	表示する内容
1. 一覧…	●今日と昨日の一時間毎の使用量 (m³または kWh) を表示 ·····【今日·昨日の一覧表示】
1.一見…	●今週と今月、の目標値に対する各 1 日ごとの使用量を相対表示 ・・・・【今週・今月の一覧表示】
	● 今日の目標値と現在の使用量を金額 (円) または
2. 今日…	使用量 (m³ または kWh) で表示・・・・・・・・・・・・【目標値との比較表示】
Z. 70'''	●昨日との比較を金額(円)または
	使用量(m³ または kWh) で表示 ·······························【過去との比較表示】
	● 今週の目標値と現在の使用量を金額 (円) または
 3. 今週···	使用量 (m³ または kWh) で表示・・・・・・・・・・・・【目標値との比較表示】
3. フ週…	◆先週との比較を金額(円)または
	使用量(m³ または kWh) で表示 ···································
	● 今月の目標値と現在の使用量を金額 (円) または
 4. 今月···	使用量 (m³ または kWh) で表示・・・・・・・・・・・・・【目標値との比較表示】
4. フ月 […] 	●前年同月との比較、先月との比較を金額(円)または
	使用量(m³またはkWh)で表示・・・・・・・・・・・・【過去との比較表示】

※手順③で「光熱費」を選択した場合は、金額(円)のみの表示になります。



選択スイッチを押す。

● 「一覧」を選んだ場合は

【今日・昨日・今週・今月の一覧表示】画面のうち、前回、最後に 見た画面が表示されます。

●「今日」または「今週」または「今月」を選んだ場合は 【目標値との比較表示】・【過去との比較表示】画面のうち、前回、 最後に見た画面が表示されます。

右図は、「一覧」を選んだ場合の例。

※初めて表示させたときには、「一覧」を選んだ場合には【今日の一覧表示】画面が表示されます。

「今日」または「今週」または「今月」を選んだ場合には【目標値 との比較表示】画面が表示されます。



ガス(給湯) 今日の一覧(m³)



▶ または ▶ スイッチを押して表示させたい画面を選択する。

● 手順(5)で「一覧」を選んだ場合は

【今日の一覧表示】画面→【昨日の一覧表示】画面→【今週の一覧表示】画面→【今月の一覧表示】画面→【今日の一覧表示】画面の順番で切り替わります。

● 手順 ⑤ で「一覧」以外を選んだ場合は

【目標値との比較表示】画面(円) →【目標値との比較表示】画面(m³)または(kWh)*→【過去との比較表示】画面(円) →【過去との比較表示】画面(m³)または(kWh)*→【過去との比較表示】画面(円) → 【過去との比較表示】画面(m³)または(kWh)*★→【目標値との比較表示】画面(円)★の順番で切り替わります。

(*のついた画面は、手順③で「6.光熱費」を選んだ場合は表示されません)

(★のついた画面は、選択した期間の単位により表示のない場合があります)

各画面の詳細については…

他の期間で表示させたい、他のエネルギーについても見たいときは…

お好みスイッチを押すと、画面が 1 階層ずつ戻ります。手順 **⑤** 、手順 **③** まで戻って、再度別の選択項目を選んでください。

8

エネルックモードから抜けるには…

エネルックスイッチを押す。

エネルックランプ (黄) が消灯し、通常画面に戻ります。 エネルックスイッチを押さない場合でも、約 1 分経過すると、通常画面に戻ります。



ガス・水・電気の使用量を見る

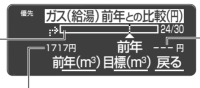
仕組み 過去の使用実績のデータの蓄積がない場合の表示について

●最近エネルックリモコンを使い始めたり、「全データの消去」を行ったなど、過去の使用実績のデータが蓄積されていない場合は、【過去との比較表示】画面を選択した際に「過去の使用実績」(円)(m³)(kWh)に「−−−」が表示され、「使用実績グラフ」は空欄になります。下図を参照してください。「全データの消去」については…

□ P61 「■ 過去の全ての実績データを消去する」

使用実績グラフ

(比較対照する過去のデータの 蓄積がない場合、グラフは 表示しません)



過去の使用実績

(実績データがないので 「---」になります)

使用量(現在の使用量を表示)

(企) 仕組み エネルックスイッチを押してもエネルックモードにならない?

- 給湯や湯はり、暖房など給湯暖房用熱源機またはガスふろ給湯器やリモコンの動作や表示を設定する「機能選択メニュー」を操作しているときや、故障表示が点滅しているとき、自動湯はりの設定を表示しているときには、エネルックスイッチを押してもリモコン表示はエネルックモードには入りません。
- また、リモコンがエネルックモードのときに、自動スイッチを押すと、自動ランプ(赤)が点灯して自動湯はりの際のふろ温度とふろ湯量を設定する画面が表示され、エネルックモードはキャンセルされます。

(金) 仕組み 電気の使用量が表示されない?

- ●別売のKG電力測定ユニットを設置していない場合は、使用電力量を積算することができません。エネルックメニューにも「電気」は表示されません。
- KG 電力測定ユニットを取り外していないにもかかわらず、以前は表示されていた電力使用量が、いつの間にか表示されなくなったなどの場合は、断線や故障が考えられます。お買い上げの販売店またはもよりの東京ガスへご連絡ください。

/用語 光熱費のこと

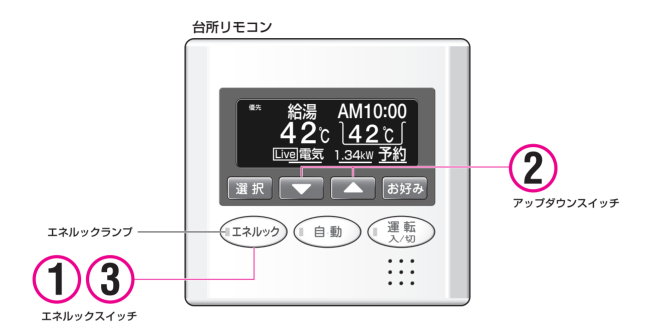
●本書では、「光熱費」はエネルックメニューの設定画面で設定した、水道、ガス、電気のそれぞれの単価料金にそれぞれの使用量を乗算したものの合計金額を指します。KG電力測定ユニットが設置されていない場合は、「光熱費」は表示されません。

エネルックダイレクト表示

エネルック表示画面を簡単操作で呼び出すことができます。

メニューの選択項目を選んでいくのはちょっと面倒…。いつも見ているエネルック表示画面がすぐに見たい。 そんなときに…

初めてご使用になるとき(エネルック表示画面を一度も表示したことがない場合)は、エネルックダイレクト表示はできません。最初は各項目を選択して表示させてください。(48ページ参照)



リモコンの表示画面が点灯しているのを確認し…

エネルックスイッチを 'ピッ' という操作音がするまで押し続ける。(約2秒)

エネルックランプ(黄)が点灯し、**最後に表示した**エネルック表示画面が現れます。



🤦 🔽 または 🔼 スイッチを押す。

同じ期間の単位の、別の尺度の画面に切り替わります。



② エネルックスイッチを押す。

エネルックランプ (黄) が消灯し、通常画面に戻ります。 エネルックスイッチを押さない場合でも、約 1 分経過すると、通常画 面に戻ります。



エネルック表示一覧

下図は、エネルギーに「電気」を選択した場合の例です。

「水道(給湯)」「ガス」「ガス(給湯)」「ガス(追・暖)または(追いだき)」を選択した場合も同様です。 「光熱費」を選択した場合は、一部表示されない画面があります。

《一覧表示》

《 期間の単位:「今日」を選んだ場合 》

167円

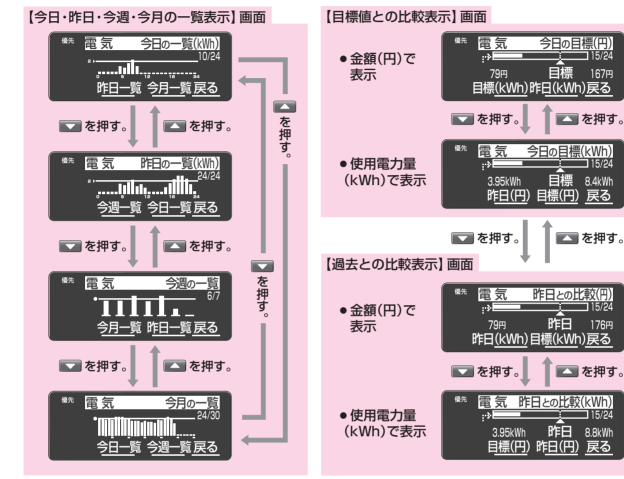
戻る

176円

を押

ਰ੍ਹੇ

を押



表示されている水道やガスの使用量(m³)・電気の使用量(kWh)に単価料 くつく仕組み 金を乗算した金額と、表示された金額は一致しないことがあります

●「目標|「昨日の実績|「先週の実績」は、小数点以下第一位までしか表示されませんが、エネルックリモコ ンは小数点以下第二位まで記憶しています。

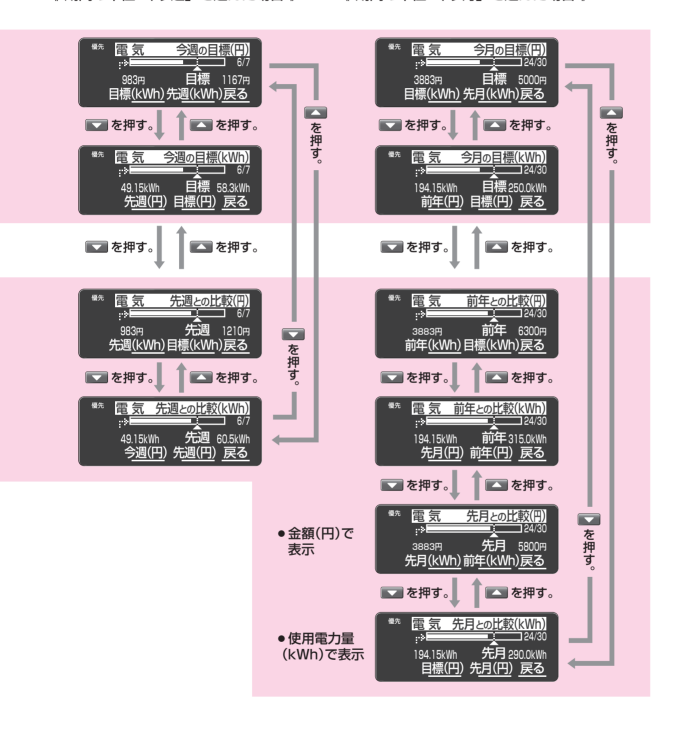
エネルックリモコンは記憶している値と単価料金から計算した金額を表示するため、これらの使用量 (m³) や 使用量(kWh)の表示に単価料金を乗算した結果とは異なる場合があります。

(②) 仕組み 故障表示がリモコンに表示されている間は、使用量の積算を行いません

●故障表示が点滅している間は、エネルックリモコンはガスや水道の使用量を積算しません。故障表示が表示 されてもそのまま給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器が作動し続けている場合がありますが、同様に積算し ません。故障表示が解除されると、再び積算を開始します。(使用電力量は故障表示が表示されている間も、 積算をし続けます)

□ P117 「故障表示」

《 期間の単位:「今週」を選んだ場合 》 《 期間の単位:「今月」を選んだ場合 》



エネルギー表示の設定変更

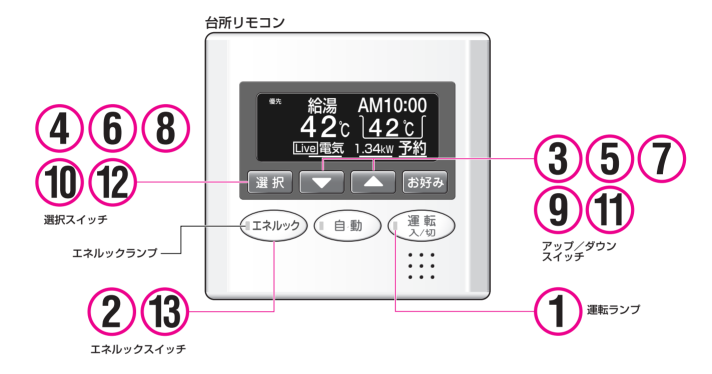
ガスや水道、電気の単位料金の変動があった場合や、季節などにより使用量の増減が考えられる場合には、単価料金や目標値をいつでも変更することができます。

また、積算を開始する日を変更したり、リモコンに蓄積された過去の使用実績のデータを全て消去することもできます。

■ 単価料金と目標値の変更

ガスと水道(給湯)および電気の単価料金および目標値を設定・変更できます。ガスの目標値は、給湯や湯はりに使用する「ガス(給湯)」、追いだきや暖房に使用する「ガス(追・暖)または(追いだき)」を別々に設定することにより、エネルックリモコンはお客様により詳細な省エネの指針をご提供できます。

「ガス」、「水道(給湯)」および「電気」とも、同様の手順になります。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



ク エネルックスイッチを押す。

リモコン表示がエネルックモードになり、エネルックメニューが表示 されます。

エネルックランプ(黄)が点灯します。



3 □ または □ スイッチを押して、 「設定」を選択する。

選択表示 < の横に、「7. 設定」(KG 電力測定ユニットを設置していない場合は「5. 設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



選択スイッチを押す。
「設定」画面が現れます。





選択表示 ◇ の横に、選択項目を合わせます。 右図は、「2. ガス」を選んだ場合の例です。 ※KG 電力測定ユニットを設置していない場合は「電気」は表示され ません。

後 選択スイッチを押す。 「設定/ガス/単価料金」画面が現れます。



7 または スイッチを押して、1m³ あたりのガスの単価料金(または 1m³ あたりの水道の単価料金、または 1kWh あたりの電気の単価料金)を設定する。



■ または ■ スイッチを押し続けると、連続して表示が変わります。

※電気、ガスおよび水道の検針票を参考にしてください。

選択スイッチを押す。

「設定されました」と音声でお知らせして、「設定/ガス(給湯)/目標値」画面が現れます。





■ または ■ スイッチを押し続けると、連続して表示が変わります。

目標値については…

↓ P58 「目標値について」「ガスの目標値の設定について」

エネルギー表示の設定変更

10 選折

選択スイッチを押す。

「設定されました」と音声でお知らせして、「設定/ガス(追・暖)/目標値」画面が現れます。

- ※ガスふろ給湯器をご使用の場合は、「設定/ガス(追いだき)/目標値 | 画面が現れます。
- ※「水道(給湯)」および「電気」の単価料金と目標値を設定している場合は、「設定されました」とお知らせして、エネルックメニュー画面に戻ります。





■ または ■ スイッチを押し続けると、連続して表示が変わります。

目標値については…

↓ P58 「目標値について」「ガスの目標値の設定について」

12 選択スイッチを押す。

「設定されました」と音声でお知らせして、エネルックメニュー画面 に戻ります。



13 エネルックスイッチを押す。

エネルックランプ (黄) が消灯し、通常画面に戻ります。 エネルックスイッチを押さない場合でも、約 1 分経過すると、通常画面に戻ります。



(金) 仕組み 光熱費の目標値について

● 光熱費の目標値は、お客様が、水道、ガス、電気のそれぞれで設定した目標値を合計したものです。「光熱費」 としての目標値をお客様が別途設定することはできません。

(金)仕組み 目標値について

● お客様が設定する 1 ヵ月の目標値 (円) を元に、エネルックリモコンが 1 週間の目標値 (円) と 1 日の目標値 (円) を計算します。

【水道(給湯)】

1ヵ月の目標金額を2500円 に設定した場合

1週間の目標金額

2500×7÷30=**583円**

1日の目標金額

2500÷30=**83円**

【電気】

1ヵ月の目標金額を12000円に設定した場合

1週間の目標金額

12000×7÷30=**2800**円

1日の目標金額

12000÷30=**400円**

【ガス】

1ヵ月の目標金額を「ガス(給湯)」は4000円・「ガス(追・暖)または(追いだき)」は5000円に設定した場合

「ガス(給湯)」 4000×7÷30=**933円** 「ガス(給湯)」 4000÷30=**133円**

「ガス(追・暖)または(追いだき)」 「ガス(追・暖)または(追いだき)」 5000×7÷30=1167円 5000÷30=167円

ガス」 「ガス」

(4000+5000)×7÷30=**2100**円

(4000+5000)÷30=**300円**

ガスの目標値の設定について

- ●エネルックリモコンは、水道(給湯)・ガス(給湯)・ガス(追・暖(または追いだき))・電気とも、お買い上げ時にあらかじめ単価料金と目標値が入力されています。そのままでもご使用になれますが、お客様のご使用状況に合わせて、適宜設定されることにより、より有効にお使いいただけます。
- ガスの検針票には、ガスの単位料金と基本料金、および従量料金(単位料金に使用量を乗算したもの)が記載されていますが、給湯や湯はりのガスの使用量と、追いだきや暖房のガスの使用量の割合は、検針票からは読み取ることができません。

そこで、実際の使用状況に即した目標値を設定するため、次のように使用することをおすすめします。

- ① 最初は、検針票に記載されたガスの単位料金に従って、エネルックリモコンのガスの「単価料金」のみを設定し、目標値は、お買い上げ時の設定のまま(出荷時設定)でご使用ください。
- ② お客様が 1 ヵ月使用された後、ガス(給湯)、ガス(追・暖(または追いだき))のそれぞれの料金のめやすをエネルックリモコンで確認し、それをめやすに翌月からの目標値をあらためて設定します。

(金) 仕組み 単価料金と目標値の工場出荷時設定と、設定できる範囲

- ●水道(給湯)・ガス(給湯)・ガス(追・暖(または追いだき))・電気の単価料金と目標値は、お買い上げ時に は下記のような設定になっています。
- ●単価料金は、水道、ガス、電気とも1円単位で設定できます。目標値は、100円単位での設定になります。

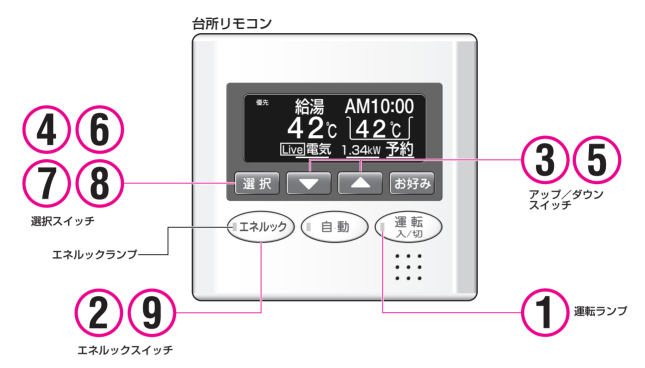
 エネルギー	工場出荷時設定		
エネルギー	単価料金	目標値	
水道(給湯)	200円	3,000円	
ガス (給湯)	100円	2,500円	
ガス(追・暖) ガス(追いだき)		2,500円	
電気	20円	5,000円	

設定可能範囲			
単価料金	目標値		
1~999円	100~99,900円		
	100~99,900円		
1~999円	100~99,900円		
1~999円	100~99,900円		

エネルギー表示の設定変更

■ 積算の開始日を今日に変更する

できるだけカレンダーに合うように 1 ヵ月を区切りたい。心機一転、新しい目標値で今日から省エネしたいなど、 お客様のご都合に合わせていつからでも積算を開始できます。



運転ランプ(黄緑)が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



エネルックスイッチを押す。

リモコン表示がエネルックモードになり、エネルックメニューが表示されます。

エネルックランプ(黄)が点灯します。



選択表示 < の横に「7. 設定」(KG電力測定ユニットを設置していない場合は「5. 設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



イ 選択スイッチを押す。

「設定」画面が現れます。



選択表示 < の横に「4. 今日から積算」(KG 電力測定ユニットを設置していない場合は「3. 今日から積算」)を合わせます。



ん 選択スイッチを押す。

「設定/今日から積算」画面が現れます。

※誤ってこの画面に入ってしまった場合は、お好みスイッチを押すと 元の画面に戻ることができます。

● 設定/今日から積算今日を月・週の↓ 積算の開始日にします。 中止

7 選択スイッチを押す。

「設定/今日から積算」画面に、お客様の意志を確認するメッセージ が右図のように表示されます。

※約 15 秒スイッチ操作をしないでいると、「よろしければ選択スイッチを押してください」と音声でお知らせします。

さらに約 15 秒、スイッチ操作をしないでいると、音声で「解除されました」とお知らせして、積算開始日を変更しない旨のメッセージを約 3 秒間表示したあと、通常画面に戻ります。

※今日を積算開始日に設定しない場合は、お好みスイッチを押してください。音声で「解除されました」とお知らせして、積算開始日を変更しない旨のメッセージを約3秒間表示したあと、「設定」画面に戻ります。

お好みスイッチを押す。または 有効なスイッチ操作をしないでいると…

● 設定/今日から積算 積算開始日を 変更しません。 設定画面に戻ります。

🏿 選択スイッチを押す。

音声で「設定されました」とお知らせして、「設定/今日から積算」 画面に、約3秒間、積算開始日が今日に変更された旨のメッセージが 右図のように表示された後、「設定」画面に戻ります。 ● 設定/今日から積算 積算開始日が今日に 変更されました。

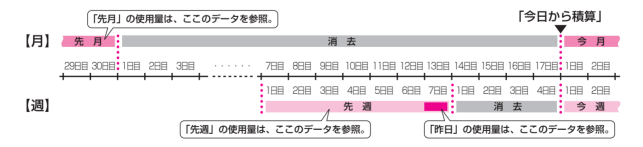
エネルックスイッチを押す。

エネルックランプ (黄) が消灯し、通常画面に戻ります。 エネルックスイッチを押さない場合でも、約 1 分経過すると、通常画面に戻ります。

結湯 AM10:0042° 142° ∫Live電気 1.34kw 予約

仕組み 積算開始日を今日に変更すると…

●満了していない最終の週のデータと、満了していない最終の月のデータが消去されます。



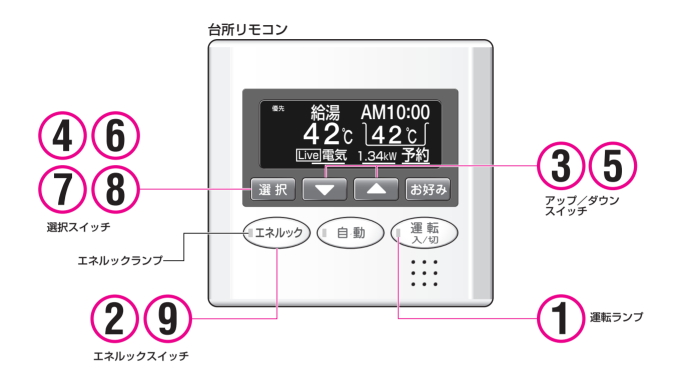
※「今日から積算 | の操作を行ったその日の O:00 (午前 O 時) からのデータを 1 日目として保存されます。

※消去された「月」は 1 ヵ月分として計算されません。これによりエネルックリモコンが前年同月の比較のために記憶している 1 年前の 1 ヵ月間は、1 回の「今日から積算」の操作につき最大で 29 日間実際とずれます。「今日から積算」の操作を何度も行うと、そのつど満了しない 1 ヵ月間として実績データが消去されます。そのためエネルック表示画面で前年の同じ月との比較を行う場合、実際の季節と「ずれ」が生じることがあります。

エネルギー表示の設定変更

■ 過去の全ての実績データを消去する

必要に応じて、全ての使用実績データを消去することができます。



1 運転ランプ(黄緑)が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



クエネルックスイッチを押す。

リモコン表示がエネルックモードになり、エネルックメニューが表示されます。

エネルックランプ(黄)が点灯します。



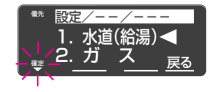
3 または スイッチを押して、 「設定」を選択する。

選択表示 < の横に「7. 設定」(KG電力測定ユニットを設置していない場合は「5. 設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



4 選択スイッチを押す。 「設定」 画面が現れます。



選択表示 ◇ の横に「5. 全データの消去」(KG 電力測定ユニットを設置していない場合は「4. 全データの消去」)を合わせます。

● 設定/--/--5. 全データ消去 ◀ - 6. エネLive選択 _{戻る}

(条) 選択スイッチを押す。

「設定/全データ消去」画面が現れます。

※誤ってこの画面に入ってしまった場合は、お好みスイッチを押すと 元の画面に戻ることができます。

● 設定/全データ消去過去の実績データを↓ 全て消去します。一 中止

7 選択スイッチを押す。

「設定/全データ消去」画面に、お客様の意志を確認するメッセージ が右図のように表示されます。

※約 15 秒スイッチ操作をしないでいると、「よろしければ選択スイッチを押してください」と音声でお知らせします。

さらに約15秒、スイッチ操作をしないでいると、音声で「解除されました」とお知らせして、過去の実績データを消去しない旨のメッセージを約3秒間表示したあと、通常画面に戻ります。

※今日を積算開始日に設定しない場合は、お好みスイッチを押してください。音声で「解除されました」とお知らせして、過去の実績データを消去しない旨のメッセージを約3秒間表示したあと、「設定」画面に戻ります。

お好みスイッチを押す。または 有効なスイッチ操作をしないでいると… ・

器定/全データ消去
過去の実績データを
消去しません。設定画面に戻ります。

🏿 選択スイッチを押す。

音声で「設定されました」とお知らせして、「設定/全データ消去」 画面に、約3秒間、過去の実績データが消去された旨のメッセージが 右図のように表示された後、「設定」画面に戻ります。 **ロ** エネルックスイッチを押す。

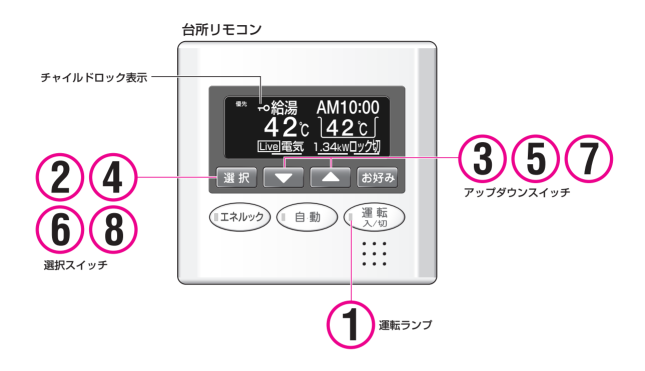
エネルックランプ (黄) が消灯し、通常画面に戻ります。 エネルックスイッチを押さない場合でも、約 1 分経過すると、通常画面に戻ります。

(注) 仕組み 全データを消去すると…

- ●現在までの全ての使用実績のデータが消去されます。
- ●全データの消去に伴い、積算開始日がデータの消去を行った日の翌日に設定されます。
- ●エネルック表示で、消去してしまった分の過去の使用実績と比較することができません。

チャイルドロックをする

小さなお子様がむやみにスイッチを操作しないよう、スイッチ操作を受け付けないようにすることができます。



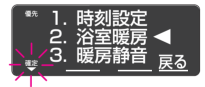
1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



2 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

選択表示 < の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能 について音声でお知らせします。



3 または スイッチを押して、「各種設定」を選択する。

選択表示 ◇ の横に、「5. 各種設定」(ガスふろ給湯器の場合は「3. 各種設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



選択スイッチを押す。

「各種設定メニュー」が表示されます。

選択表示 < の左横に、現在選ばれている機能が表示され、その機能 について音声でお知らせします。

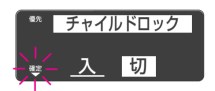


5 または スイッチを押して、「チャイルドロック」を選択する。

● 4. 音・画面設定 5. チャイルドロック ◀ 1 6. 配管洗浄 _{戻る}

選択表示 〇 の横に「5. チャイルドロック」を合わせます。 「チャイルドロックの設定ができます」と音声でお知らせします。

選択スイッチを押す。 「チャイルドロック」 画面が現れます。



7 ■ または ■ スイッチを押して、「入」 または「切」を選択する。

約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



(2) 選択スイッチを押す。

「チャイルドロック」を「入」に設定した場合は、「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。通常画面でチャイルドロック表示が約10秒間点滅した後点灯します。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑥ の操作から最短で約40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



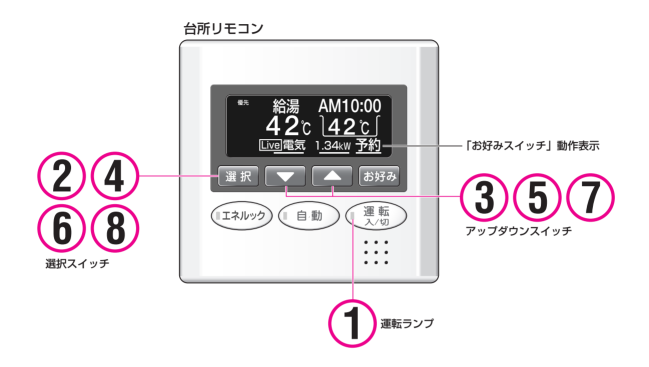
(公仕組み チャイルドロックについて

- ●通常画面の状態で、お好みスイッチを約2秒間押すと、「解除されました」とお知らせしてチャイルドロックが解除されます。チャイルドロック表示が消灯するのを確認してください。
- ●チャイルドロックは、浴室リモコンで給湯設定温度を 60 ℃に設定したときには解除されます。また、給湯設定温度が 60 ℃のときにはチャイルドロックを「入」にすることはできません。
- 浴室リモコンで運転を「切」にした場合には、台所リモコンのチャイルドロックは自動的に「切」になります。

お好みスイッチに機能を登録する

よくご使用になる機能を登録しておくと、機能選択メニューで選択をしないでも、お好みスイッチを押すことでその機能を使うことがでます。

お買い上げの際は、「予約」が登録されています。



1 運転ランプ(黄緑)が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

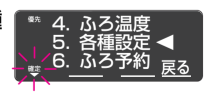
選択表示 ◇ の左横に現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



3 または スイッチを押して、「各種設定」を選択する。

選択表示 ◇ の横に、「5. 各種設定」(ガスふろ給湯器の場合は「3. 各種設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



/ 選択スイッチを押す。

「各種設定メニュー」が表示されます。 選択表示 < の左横に現在選ばれている機能が表示され、その機能に

選択表示 <] の左横に現仕選は礼 こいる機能か表示され、その機能に ついて音声でお知らせします。

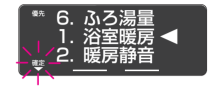


または スイッチを押して、「お好み設定」を選択する。

選択表示 < の横に、「1. お好み設定」を合わせます。 「スイッチの設定が変更できます」と音声でお知らせします。

選択スイッチを押す。お好みスイッチに登録できる項目が表示されます。
※選択できる項目については…

「お好みスイッチへ登録できる機能について」



約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。



② 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして、通常画面に戻ります。選択した 項目名が約10秒点滅した後点灯します。

通常画面のときには、お好みスイッチを押すと、登録した機能の「入」「切」(またはその設定メニューに入る)をします。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑥ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。

※右図は、「暖房静音」を選択した例です。



「お好みスイッチ」動作表示 「暖房静音」を選択した場合の例

(注) 仕組み お好みスイッチへ登録できる機能について

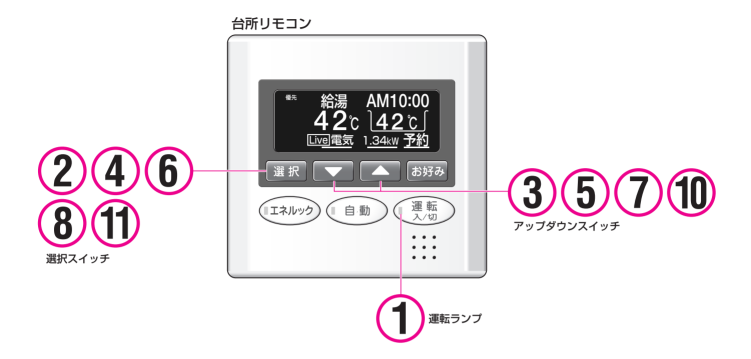
●以下の機能のうち 1 つを、お好みスイッチに登録することができます。お好みスイッチを押した後の動作および操作については、登録した項目によって異なります。下表で確認してください。

選択項目	お好みスイッチを押した際の動作内容	「お好みスイッチ」動作表示	参照ページ
浴室暖房	「入」・「切」	浴 暖	p37 *
暖房静音	「入」·「切」	静音	p39 *
チャイルドロック	「入」・「切」(「切」は、お好みスイッチを2秒間押す)	ロック	p59
ふろ予約	「入」・「切」	予 約	p29
ふろ温度	ふろ温度の設定画面を表示させます。	ふろ温	p23
ふろ湯量	ふろ湯量の設定画面を表示させます。	湯量	p21

- ※「ふろ温度」と「ふろ湯量」の設定の詳細は、参照ページでご確認ください。
- ※「ふろ予約」は、設定してある予約時刻で予約運転をします。
- *「浴室暖房」と「暖房静音」は、給湯暖房用熱源機をご使用の場合に選択できます。

音声やメロディ・表示画面を変更・調節する

リモコンのスイッチ操作をした際の音声やメロディの音量、浴室リモコンで呼び出しスイッチを操作した際に台所から出る呼び出し音の音量、自動湯はりの完了を知らせるメロディを変更することができます。



1 運転ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。



2 選択スイッチを押して、機能選択メニューを表示させる。

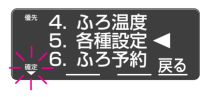
選択表示 ◇ の左横に現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



3 または スイッチを押して、「各種設定」を選択する。

選択表示 ◇ の横に、「5. 各種設定」(ガスふろ給湯器の場合は「3. 各種設定」)を合わせます。

「設定が変更できます」と音声でお知らせします。

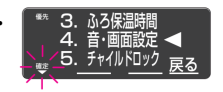


/ 選択スイッチを押す。

「各種設定メニュー」が表示されます。 選択表示 < の左横に現在選ばれている機能が表示され、その機能について音声でお知らせします。



選択表示 < の横に、「4. 音・画面設定」を合わせます。 「設定が変更できます」と音声でお知らせします。



(6) 選択スイッチを押す。

「音・画面設定メニュー」が表示されます。



選択した項目について、音声でお知らせします。



🛕 選択スイッチを押す。

「**が変更できます」などとお知らせして、それぞれの選択・調節 画面が表示されます。

メッセージは、選択した項目により異なります。

右図は、「表示の明るさ」を選択した場合の例です。



🚺 お好みの項目の選択・調節を行う。

※選択・調節できる項目は下表の通りです。

⇒下表を参照し、それぞれのページに進む。

選択・調節項目 選択・調節の内容		参照ページ
1. 音声音量	台所リモコンのスイッチ操作時の操作音および音声 の音量の調節	p69
2. 呼出音量	浴室リモコンの呼出しスイッチを押した際に、台所 リモコンから出る呼び出し音の音量の調節	p70
3. メロディー選択	自動湯はり完了時のお知らせの楽曲を選択	p71
4. 省電力	台所リモコンの省電力の「入」・「切」	p72
5. 表示の明るさ	表示画面の表示の明るさの調節	p73
6. コントラスト	表示画面の表示のコントラストの調節	p74

音声やメロディ・表示画面を変更・調節する

1. 音声音量

リモコンのスイッチ操作をした際の操作音や音声、メロディの音量を調節します。

⇒ 67~68ページで「1.音声音量」を選択していることを確認してください。



音声·操作音量

音声小・操作

10 または スイッチを押して、操作音 や音声を選択する。

約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。

お買上げの際は、「音声中・操作音有」にセットされています。

音声と湯はり完了の音楽の音量については、下表のように変わります。 音量を小さくすると、お知らせ音が聞こえにくいことがありますので ご注意ください。

一度設定した音量は変更するまで記憶しています。

音声を消しても、注意を喚起する音声だけは消すことはできません。

ローテーションします

	L A	イッチを押したときにお知らせする音	台所リモコンの表示	音声	湯はり完了の音楽
	▶ を押す	ピピピッ	音声大・操作音有	大	大
À	初期設定	ピピピッ	音声中・操作音有	中	中
	▶ を押す	ピピピッ	音声小・操作音有	小	小
	▼ を押す	(無音)	音声無・操作音有	なし	中(ブザー音)
	を押す	(無音)	音声・操作音無 *	なし	なし

*「音声・操作音無」の状態から ■ または ■ スイッチを押した時には、ピッという 操作音はでません。

(11)

選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして選択が完了し、通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑧ の操作から最短で約40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。

編 給湯 AM10:0042° 1.34kw上ive 電気 1.34kw予約

2. 呼出音量

浴室リモコンの呼び出しスイッチを押した際、台所リモコンから出る呼び出し音の音量を調節します。

⇒ 67~68ページで「2.呼出音量」を選択していることを確認してください。



10 **エ**または **エ**スイッチを押して、操作音 や音声を選択する。

■ スイッチを押すと音が小さくなります。 ■ スイッチを押すと音が大きくなります。

選択した音量レベルの呼び出し音が流れます。約15秒間スイッチ操作をしないでいると、「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。







11 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして選択が完了し、通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑧ の操作から最短で約40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



☆仕組み 浴室から人を呼びたいとき

● 浴室リモコンの呼び出しスイッチを押すと、台所リモコンのスピーカーより呼出し音が鳴ります。

浴室リモコンの呼び出しスイッチを押している間は台所リモコンの表 示画面に右のような表示が現れます。



音声やメロディ・表示画面を変更・調節する

3. メロディー選択

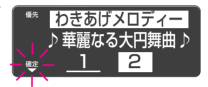
自動湯はり完了をお知らせする音楽を選択します。

⇒ 67~68ページで「3.メロディー選択」 を選択していることを確認してください。



10 ■■または ■■ スイッチを押して、メロディを選択する。

▼スイッチを押すと「カノン」、 ▲ スイッチを押すと「華麗なる 大円舞曲」が選択でき、選択したメロディが流れます。 約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選 択スイッチを押してください」とお知らせします。



11 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして選択が完了し、通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑧ の操作から最短で約40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



4. 省電力

台所リモコンに搭載されている表示電力を節約する節電機能(セーブモード)を「入」・「切」をします。

⇒ 67~68ページで「4. 省電力」を選択していることを確認してください。



▼スイッチを押すと「入」、 ▲ スイッチを押すと「切」になります。

約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。

※節電機能をはたらかせない場合には、「切」を選択してください。



11 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして選択が完了し、通常画面に戻りま す。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑧ の操作から最短で約40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



(二) 仕組み リモコンの表示電力を節約するセーブモード「入」

- リモコンの無駄な電力消費を防ぐため、いずれかのスイッチ操作または給湯を使用してから約 10 分たつと バックライトを暗くします。
- ●いずれかのスイッチを押すか、給湯暖房用熱源機やガスふろ給湯器が給湯を開始すると、再びバックライトが明るくなります。

※選択・ ▼ ・ お好み・運転スイッチを押すと、バックライトが消える前の状態に戻ります。

※自動スイッチを押すと、バックライトが明るくなるとともに、自動運転を開始します。

- ※エネルックスイッチを押すと、バックライトが明るくなるとともに、エネルックメニューが表示されます。
- ●湯はり運転中および給湯温度を60℃に設定している場合は、安全のためバックライトは暗くなりません。
- ●表示画面が暗くなっているときに熱源機が暖房のための燃焼を開始すると、表示画面には燃焼表示のみが点 灯します。

音声やメロディ・表示画面を変更・調節する

5. 表示の明るさ

台所リモコンの液晶表示画面のバックライトの明るさを調節します。

⇒ 67~68ページで「5.表示の明るさ」を 選択していることを確認してください。



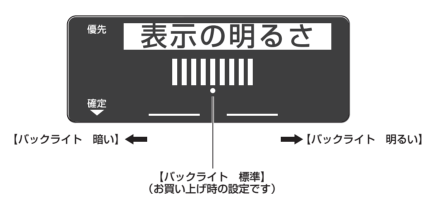
10 **エ**または スイッチを押して、明るさ を調節する。

▼ スイッチを押すとバックライトが暗くなります。 **▲** スイッチを押すとバックライトが明るくなります。

約15秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。

※明るさは、9段階で設定できます。棒の数が多いほど明るくなります。





41 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして選択が完了し、通常画面に戻ります。

選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑧ の操作から最短で約 40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



6. コントラスト

台所リモコンの液晶表示画面のコントラストを調節します。

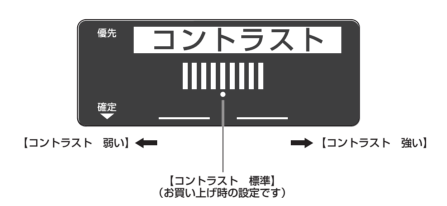
⇒ 67~68ページで「6.コントラスト」を 選択していることを確認してください。



> 約 15 秒間スイッチ操作をしないでいると、音声で「よろしければ選択スイッチを押してください」とお知らせします。

※コントラストは、9段階で設定できます。棒の数が多いほどコントラストが強くなります。





⚠ 選択スイッチを押す。

「設定されました」とお知らせして選択が完了し、通常画面に戻ります。

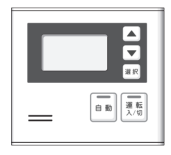
選択スイッチを押さない場合でも、手順 ⑧ の操作から最短で約40 秒経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。



浴室リモコン・ 増設リモコンで 操作する

リモコン操作のもくじ





※浴室リモコンと増設リモコンには、エネルック機能はありません。

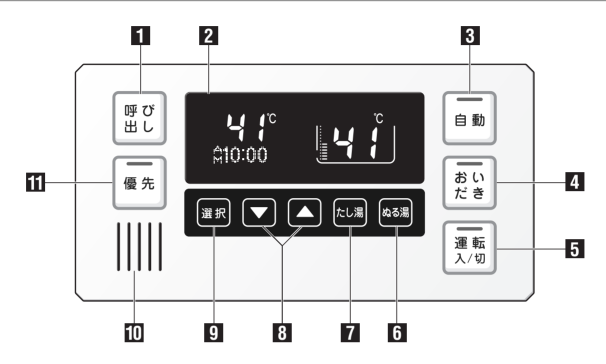
各部のなまえとはたらき 浴室リモコン 77 増設リモコン 79 給湯を使うとき 81 給湯温度を変える 83 85 おふろを沸かすとき 自動運転のはたらき 87 自動運転でおふろを沸かす 89 ふろ設定水位(湯量)を変える ・・・・ 91 ふろ設定温度を変える 93 95 自動運転のコツ …… 96 おふろをあつくする 97 おふろをぬるくする 99 おふろのお湯をふやす... 100 セルフクリーン機能 ………… 101 暖房を使うとき 103 浴室暖房を自動運転と連動させる ………… 105 その他の機能 107 音声やメロディの大きさを変える・・・・・ 109 111 112

114

浴室リモコン

リモコンの各部の名前を確認してください。 表示部は実際の運転状態を示すものではありません。

IBR-A03A-BV, IBR-A03B-BV, KG-RB803A-W, KG-RB803A-S



1 呼び出しスイッチ

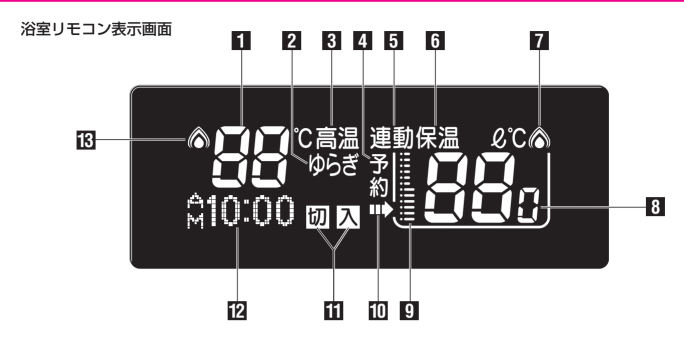
台所リモコンから「呼び出し音」を鳴らします。 □ P111

- 2 表示画面
- **3** 自動スイッチ/ランプ(赤) 「自動運転」を行います。 □ P89
- **4** おいだきスイッチ/ランプ (黄緑) 浴槽のお湯をあつくします。 □ P97
- **5** 運転(入/切)スイッチ/ランプ(黄緑) 「入」にすると給湯できます。おふろを沸かした り、各スイッチの操作をする場合も「入」にしま す。もう一度押すと、「切」になります。 □P81
- **6** ぬる湯スイッチ おふろに水を足します。 □P99

- **7** たし湯スイッチ おふろにお湯を足します。 □ P100
- **8** アップ/ダウンスイッチ 給湯温度を調節します。 □P83 ~84 機能選択モードのときに、各機能の入・切、調節 を行います。
- **9 選択スイッチ** 機能選択モードへの移行・解除を行います。
- 11 スピーカー
- **11 優先スイッチ/ランプ(オレンジ)** どちらのリモコンで給湯温度を変更できるかを切り替えます。 □P85

ロード リモコン操作時のご注意/取り扱い時のご注意

- ●各スイッチを操作すると「ピットという操作確認音や音声でお知らせします。
- スイッチの操作はゆっくり確実に行ってください。早く操作すると作動しない場合がありますので、必ず「ピッ」という操作確認音を確かめてください。
- スピーカーの穴に水滴が入ると、音声が聞こえにくくなります。スピーカー部には水がかからないようにご 注意ください。
- ●浴室リモコンは、運転スイッチを「切」にした場合、表示画面はすべて消灯します。



1 給湯温度表示

給湯の設定温度を表示します。 □P81 ~84

2 ゆらぎ表示

ゆらぎのシャワーを使用しているときに点灯します。

₩P107

3 高温表示

給湯温度が60 $^{\circ}$ に設定されているときに表示します。

□P84

4 予約表示

5 連動表示(給湯暖房用熱源機のみ)

浴室暖房とふろ自動運転の連動設定を「入」にしたときに点灯します。

₩P105

6 保温表示

保温中に点灯します。

₩P90

7 ふろ・暖房燃焼表示

おいだき中や暖房運転中(給湯暖房用熱源機のみ) に点灯します。

8 ふろ温度表示(単位の℃を含む)

自動運転やたし湯の設定温度を表示します。 □ P93

ふろ湯量表示(単位の ℓ を含む)

水位・湯量設定時は、湯はりの水位・湯量を表示します。(水位・湯量はめやすで、全自動タイプでは水位〔水位表示の番号〕を、自動湯はりタイプでは湯はりする量〔リットル〕を表示します) □ P91

g 水位表示

自動運転の水位・湯量のめやすを表示します。 □ P9 1

10 ふろ運転表示

自動運転中などに点灯します。 □ P90

11 「入」・「切」表示

機能選択モードでの各機能の状態(「入」・「切」)を表示します。

12 時計表示

現在時刻を表示します。

□P15

故障表示

機器や使用方法に不具合があった場合には、故障 表示が点滅します。

□P117

機能選択モード表示

機能選択モードのときに、現在選ばれている機能 を表示します。

選択機能一覧:

※機能のうち、「暖房」および「連動」は給湯暖房 用熱源機をご使用の場合のみです。

13 給湯燃焼表示

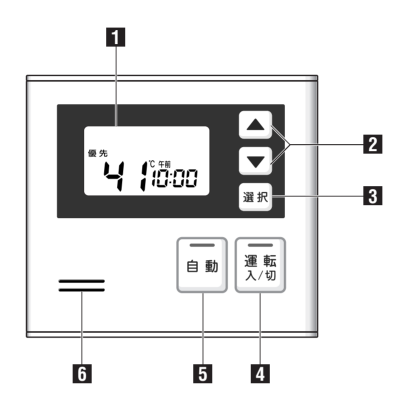
給湯中や湯はり中に点灯します。

増設リモコン

リモコンの各部の名前を確認してください。 表示部は実際の運転状態を示すものではありません。

SC-100V-A-KG, SC-100V-B-KG

※増設リモコン本体には「SC-100V-A」「SC-100V-B」と表示されています。



1 表示画面

2 アップ/ダウンスイッチ 給湯温度を調節します。 □ P83 ~84 機能選択モードのときに、各機能の入・切、調節 を行います。

選択スイッチ 機能選択モードへの移行・解除を行います。

4 運転(入/切)スイッチ/ランプ(黄緑)

「入」にすると給湯できます。おふろを沸かしたり、各スイッチの操作をする場合も「入」にします。もう一度押すと、「切」になります。

□ P81

- 6 スピーカー

マント リモコン操作時のご注意/取り扱い時のご注意

- ●各スイッチを操作すると「ピットという操作確認音や音声でお知らせします。
- ●スイッチの操作はゆっくり確実に行ってください。早く操作すると作動しない場合がありますので、必ず「ピッ」という操作確認音を確かめてください。
- スピーカーの穴に水滴が入ると、音声が聞こえにくくなります。増設リモコンには水がかからないようにご 注意ください。
- 増設リモコンは、運転スイッチを「切」にした場合、表示画面は時計表示以外すべて消灯します。

増設リモコン表示画面



1 ゆらぎ表示

ゆらぎのシャワーを使用しているときに点灯します。 □P107

2 機能選択モード表示

機能選択モードのときに、現在選ばれている機能 が点滅します。

選択機能一覧:

音量・・・・・・・・・ロP109 予備暖房・・・・・ロP103 ふろ温度・・・・・ロP93 ふろ湯量・・・・・ロP91

※機能のうち、「予備暖房」は給湯暖房用熱源機を で使用の場合のみです。

3 ふろ・暖房燃焼表示

おいだき中や暖房運転中(給湯暖房用熱源機のみ) に点灯します。

◢ 「入」・「切」表示

機能選択モードでの各機能の状態(「入」・「切」)を表示します。

5 時計表示

現在時刻を表示します。

□P15

故障表示

機器や使用方法に不具合があった場合には、故障 表示が点滅します。

□P117

ふろ湯量表示(単位の ℓ を含む)

水位・湯量設定時は、湯はりの水位・湯量を表示します。(水位・湯量はめやすで、全自動タイプでは水位〔水位表示の番号〕を、自動湯はりタイプでは湯はりする量〔リットル〕を表示します) □ P91

6 メンテ表示

「メンテモニタ表示中に点灯します。

7 エラーリレキ表示

エラー履歴表示中に点灯します。

8 試運転表示

暖房の試運転中に点灯します。 □P114

Q 給湯・ふろ温度表示

給湯設定温度を表示します。ふろ温度を設定しているときには、ふろ設定温度を表示します。
□P81~84・93

10 保温表示

保温中に点灯します。 □P90

11 連動表示(給湯暖房用熱源機のみ)

12 給湯燃焼表示

給湯中や湯はり中に点灯します。

13 優先表示

この表示が点灯している場合、台所リモコンおよび増設リモコンで給湯温度の変更ができます。 □ P85

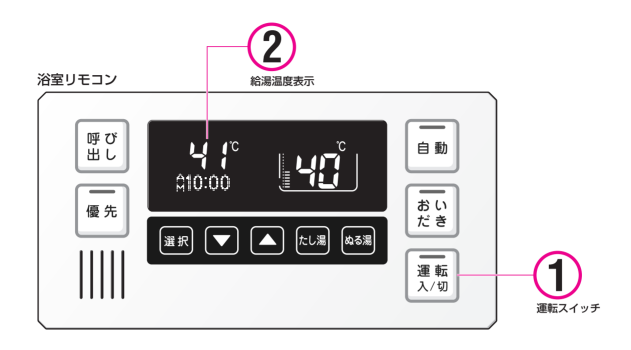
14 高温表示

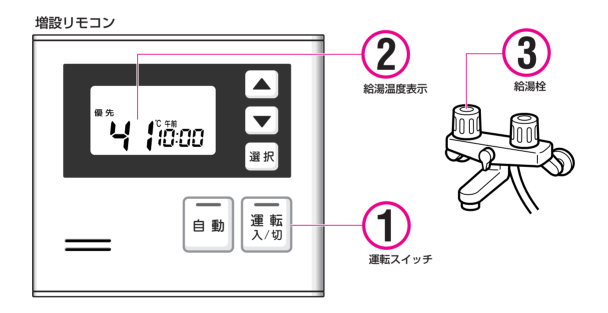
給湯温度が60℃に設定されているときに表示します。

■

P84

お湯を使う





お湯を使うときはやけどに注意



- お湯を使用している本人以外(特に小さなお子さまなど)は給湯 温度を変えないでください。
- お湯を使うときは給湯温度表示を確認し、必ず手でお湯の温度を確認し、湯温が安定してから使用してください。
- お湯を一度止めて再度使用するときは、一瞬あついお湯が出ることがありますので、出始めのお湯は体にかけないでください。



高温注意

1 運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押します。運転スイッチを「入」にしたリモコンには優先表示または優先ランプ(オレンジ)が点灯します。

□ P85 「優先スイッチの使いかた」



🍘 給湯温度表示を確認する。



浴室リモコンの表示画面



3 浴室のシャワー栓や給湯配管先の給湯栓を 開けてお湯を出す。

給湯栓を開けると、給湯燃焼表示が点灯し、しばらくしてお湯が出ます。

給湯栓を閉じると、給湯燃焼表示が消え、お湯が止まります。

※湯量を絞りすぎる (毎分約2リットル以下にする) と燃焼を停止します。



増設リモコンの表示画面



浴室リモコンの表示画面



(で)仕組み 給湯について

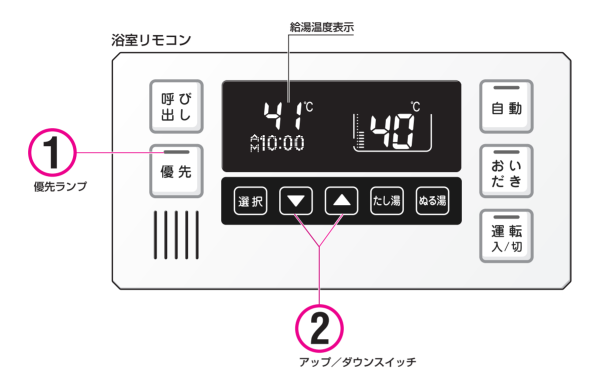
- ●水を使用する際、給湯栓を開けないでください(混合水栓の場合は必ず「水」の位置で使用してください)。 リモコンの運転スイッチが「切」の状態で給湯栓を開けたり、混合水栓の「湯」の位置で水を流したりして 機器内配管に冷水が流れると、機器内が結露して機器の寿命を短くします。
- ●給水温度が高い場合は、リモコンの温度表示よりもあついお湯が出ることがあります。

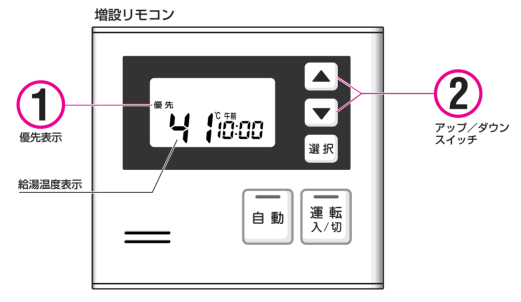
(金) 仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

給湯温度を変える

お買上げの際、給湯温度は42℃に設定してあります。



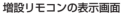


優先表示または優先ランプが点灯しているのを確認する。



② または ▲ スイッチを押して、給湯温度を設定する。

- ▲ スイッチを押すと温度が上がるメロディーと共に、「給湯温度を ○○℃に設定しました」とお知らせします。
- ▼ スイッチを押すと温度が下がるメロディーと共に、「給湯温度を ○○℃に設定しました」とお知らせします。







〈図は、給湯温度を41℃に設定した例〉

(金) 仕組み 給湯温度のめやす

 食器洗い温度
 シャワー温度

 35 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 50 60

- ▼ または ▲ スイッチを押し続けると 45 ℃以下の設定では連続で表示が変わりますが、46 ℃以上にしたいときはスイッチを 1 回ずつ押してください。
- ●調節できる温度は 35 ℃~60 ℃の 15 段階です (一部の機種を除く)。 37 ℃~48 ℃の範囲では、1 ℃きざみで 1 回スイッチを押すと 1 ℃変わります。 右図は 60 ℃に設定した場合ですが、実際の温度は季節や配管の長さによって異なります。およそのめやす とお考えください。
- ●低い給湯温度に設定した場合、給水温度の高い条件では設定温度よりも熱いお湯が出ることもありますが異常ではありません。
- 給湯設定温度を60℃にセットすると「あついお湯が出ます」「給湯温度を60℃に設定しました」とお知らせし、表示画面に「高温」を表示して注意を促します。 増設リモコンの表示画面 浴室リモコンの表示画面
- ●一度設定した給湯温度は変更するまで記憶 しています。(停電があった場合も給湯温度 は記憶されます。)
- サーモスタット式水栓をご使用の場合は…

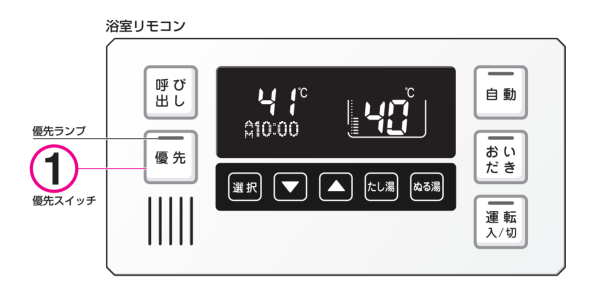
□ 「必ずお守りください−水栓について」 (機器本体の取扱説明書を参照してください)

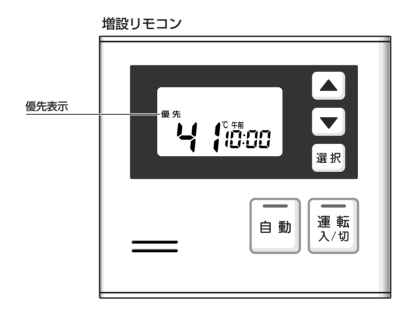
高温表示



優先スイッチの使いかた

浴室と給湯配管先には、同じ温度のお湯を供給します(ひとつの機器に接続されているすべてのリモコンで常に同一の給湯温度を表示します)。そのため、お湯を使用中、他の人が給湯温度を変えてしまうとお湯の温度が変わりやけどをすることがあります。このような事故を防止するため、どちらか一方の(優先権のある)リモコンでしか給湯温度が変えられないようになっています。





お湯を使うときはやけどに注意



- 給湯温度を変更するときや優先を切り替えるときは、他の人がお湯を使っていないことを確認してください。 他の人がお湯を使っていると、そこのお湯の温度も変わるためやけどをすることがあります。
- 優先を切り替えたときは、必ず給湯温度を確認してください。 温度が変わることがあります。



高温注意

1 浴室リモコンの 優先 スイッチを押す。

優先スイッチを一回押すたびに、優先権が、浴室リモコン→台所・増設リモコン→浴室リモコン…と交互に切り替わります。 浴室リモコンが優先になった場合は、優先ランプがオレンジ色に光ります。

台所・増設リモコンが優先になった場合は、優先表示が点灯します。 台所リモコンの優先表示については…





() 仕組み 給湯設定温度の優先権

●台所・増設リモコンと浴室リモコンは、それぞれが優先権を持っていたときに設定した給湯温度を記憶しています。優先権が切り替わると、優先権を持つリモコンが記憶していた温度が給湯温度になります。





- ●給湯温度の変更以外は、どちらのリモコンでも、優先権に関係なく設定したり使用することができます。
- 優先でない方のリモコンで給湯温度を変更しようとして ▼ または ▲ スイッチを押すと、「給湯温度は変更できません」とお知らせします。
- ※運転「切」の状態から運転「入」にしたときには、運転スイッチが押された側のリモコンが優先権を持ちます。

自動運転のはたらき

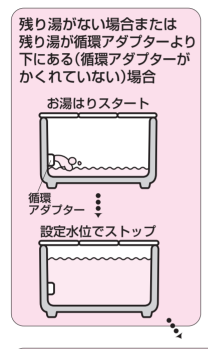
自動スイッチを押すだけの簡単操作で、お風呂沸かしは全ておまかせです。

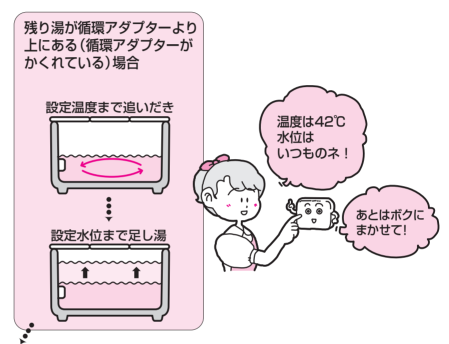
全自動タイプと自動湯はりタイプで、若干機能が異なります。

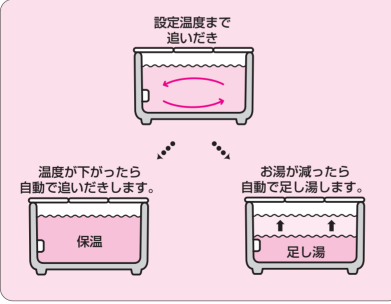
※ご使用の機器が、全自動タイプか自動湯はりタイプかは、機器本体の取扱説明書でご確認ください。

(ご)仕組み

全自動タイプ







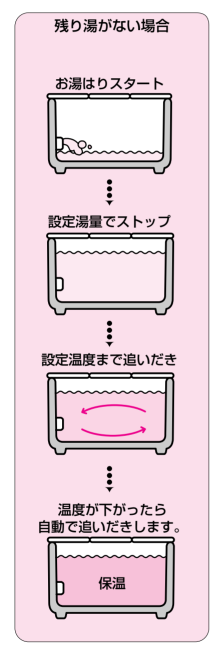
こんなこともできます

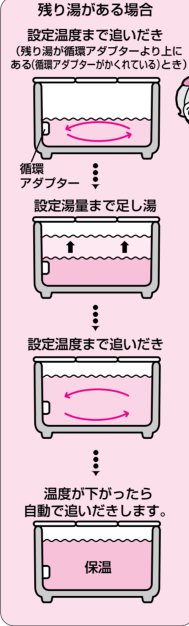
残り湯が循環アダプターより上にある(循環アダプターがかくれている)ときおいだきスイッチを押すと…



※「所定の時間」は機器により異なり、 約1分~約6分です。

自動湯はりタイプ







●残り湯があるときは、 沸き上がりの湯量が設 定湯量と異なることが あります。

こんなこともできます

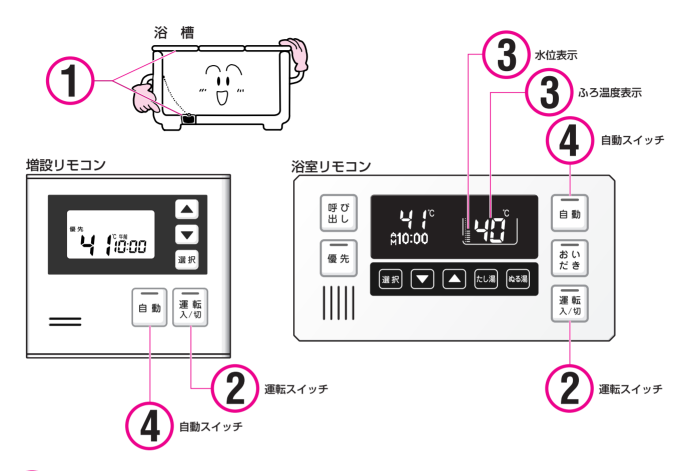
残り湯が循環アダプターより上にある(循環アダプターがかくれている)ときおいだきスイッチを押すと…



※「所定の時間」は機器により異なり、 約1分~約6分です。

自動運転でおふろを沸かす

自動スイッチを押すだけで、お風呂沸かしは全てお任せです(自動運転)。



- 2 運転 スイッチを押して「入」にする。 表示画面に給湯温度表示やふろ温度表示が点灯し、同時に運転ランプ が黄緑色に光ります。



3 ふろ設定温度とふろ水位(湯量)を確認する。 ※ふろ設定温度およびふろ水位(湯量)は、増設リモコンには通常は

ふろ設定温度およびふろ水位(湯量)を変えるときは…

表示されません。

→ P91 「ふろ設定水位(湯量)を変える」

浴室リモコンの表示画面



<u>爪</u> 警告

やけどに注意

- ◆入浴するときは、必ず手でお湯の温度を確認してください。
- 追いだきのときは循環アダプターからあついお湯が出ますの で、手や体を近づけないでください。

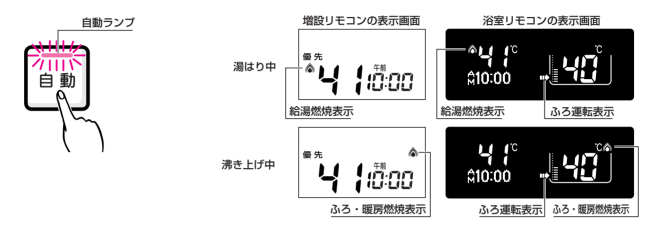


高温注意



自動 スイッチを押して「入」にする。

音声で「お湯はりをします」とお知らせして自動ランプが赤く点灯し、浴槽に湯はりを始めます。ふろ運転表示、給湯燃焼表示が点灯し、浴槽に注湯します。次にふろ運転表示、ふろ・暖房燃焼表示が点灯して浴槽のお湯を沸かし上げます。(台所・増設リモコンではふろ・暖房燃焼表示が点灯します)また、自動湯はり完了の5分前には「残りおよそ5分でおふろに入れます」とお知らせします。



自動運転を途中でやめるときには…

自動スイッチを押します。自動ランプ(赤)が消灯するのを確認してください。

おふろが沸き上がると…

自動湯はりが完了すると音楽が鳴り、音声で「お風呂が沸きました」とお知らせします。リモコンの表示画面には保温表示が点灯し、一定時間保温します。保温時間を変えるには…

→ P95「保温時間を変える」

保温時間が終了すると、保温表示が消え、 自動スイッチ(赤)が消灯します。 保温中に、自動スイッチ(赤)を押すと 保温が止まります。



浴室リモコンの表示画面 第10:00 保温表示

おふろに入ったあとで…

全自動タイプでは、「セルフクリーン機能」を「入」にしておくと、自動運転で浴槽に湯はりをした場合、排水栓を抜くとふろ配管に残ったお湯が循環アダプターから自動的に排出されます。

循環アダプター上端より水位が上約5cm(浴槽や使用状況などにより若干異なります)まで下がったことをセンサーが感知すると、循環アダプターから約5リットルのお湯が出て配管の汚れを洗い流します。セルフクリーン中は、リモコンの表示画面に自動運転の湯はり中と同じ表示が出ます。

排出が終わると自動的に停止します。 セルフクリーン機能の設定方法は…

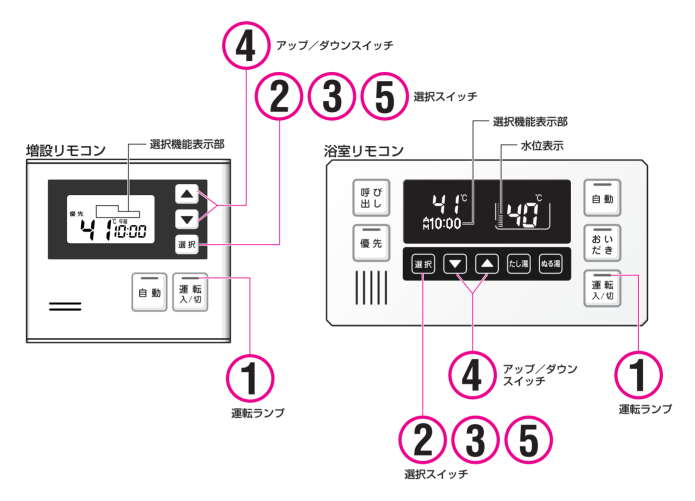
□ P101 「セルフクリーン機能 |

(二) 仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

ふろ設定水位(湯量)を変える

全自動タイプと自動湯はりタイプでは表示が異なります。



1 運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。



選択 スイッチを押して、機能選択モードにする。

浴室リモコン:現在選ばれている機能が表示されます。 増設リモコン:現在選ばれている機能が点滅します。

👔 選択 スイッチを続けて押して、「ふろ湯量」を表示させる。

増設リモコンでは「ふろ湯量」を点滅させます。ふろ温度表示部の表示が次のように変わります。

全自動タイプ: 「水位 | (水位の番号) 自動湯はりタイプ: 「湯量 | (リットル)







▼または ▲ スイッチを押して、ふろ水位(湯量)を設定する。

増設リモコンの表示画面







浴室リモコンの表示画面



〈全自動タイプ〉

〈自動湯はりタイプ〉



選択スイッチを押す。

設定が完了します。

選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで約1分経過すると、自動的に設定が完了し、 通常画面に戻ります。

(で) 仕組み 自動湯はりタイプの「湯量」について

- 自動湯はりタイプでは、浴槽に何リットル注湯するかの量の めやすを表します。
- ●はじめて電源を「入」にしたとき、湯量は約200 リットルに設定されています。このとき水位表示は下から6番目で示されます。
- - ▼ スイッチを押すたびに水位表示が 1 目盛下がり、湯量は 右表のように減っていきます。このとき、下がるメロディー でお知らせします。

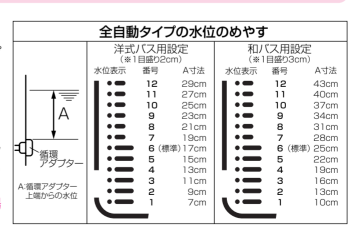
水位表示部	湯量(リットル)	
の拡大	(990)	* (1
V)1147C	(400)	
• (11) ———	350	—— 田
● (II) 	300	d d 1 ⁺
● (II) ———	280	ئے
● (II) ———	260	を押すとふえる
● (11) ———	240	ξ T
● (II) ————	220	ବ ■
•	200	初期設定
•	180	
	160	
•	140	を ************************************
•	120	押
. ——	100	▼ を押すとへる
	(80)	
	(60)	* 3

※お子様のいたずらなどを防止するため、400 リットルや990 リットルに設定するときには ▲ スイッチを 1 秒以上押し続けなければ設定できないようになっています。また、400 および990 リットルに設定したとき水位表示部は消灯します。

80 リットルや 60 リットルに設定するときには ▼ スイッチを 1 秒以上押し続けてください。また、80 リットルや 60 リットルに設定した時の水位表示は、100 リットルに設定した場合と同じ(最下の線が点灯)表示になります。

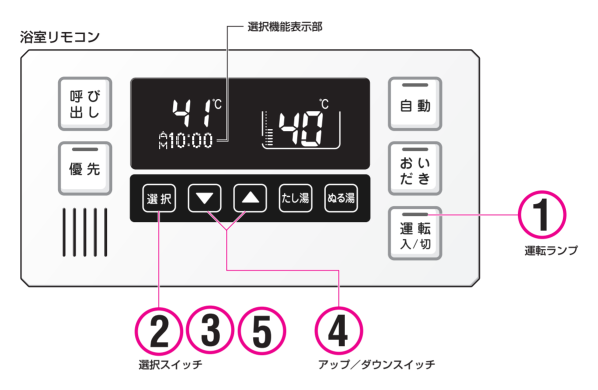
全自動タイプの「水位」について

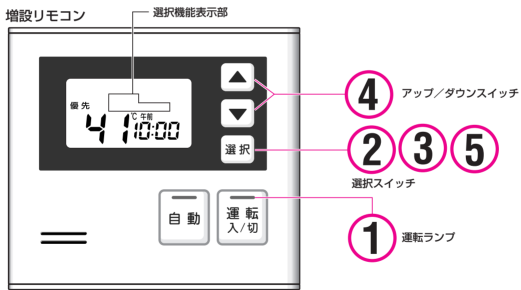
- ●全自動タイプでは、浴槽に設置された循環アダプターから何 cm 上(右表の A の数値)まで湯はりするかを水位表示の番号に置き換えて表します。
- ●はじめて電源を「入」にしたときは、水位は「6」 に設定されています。
- ●実際の水位と右表のA寸法は、条件により一致しないこともありますので、めやすとしてください。 必要に応じて調節してください。
- ※浴槽の形状によっては高い水位に設定するとお湯があふれることがありますのでご注意ください。
- ▲ スイッチを押すたびに水位表示は 1 目盛上がり、上がるメロディーでお知らせします。
 - ▼ スイッチを押すたびに水位表示は 1 目盛下がり、下がるメロディーでお知らせします。



ふろ設定温度を変える

お買い上げの際のふろ設定温度は42℃です。





1 運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。



🥱 選択 スイッチを押して、機能選択モードにする。

浴室リモコン:現在選ばれている機能が表示されます。 増設リモコン:現在選ばれている機能が点滅します。

3 選択 スイッチを続けて押して、「ふろ温度」を表示させる。 ^{増設リモコンでは「ふろ温度」を点滅させます。}

増設リモコンの表示画面

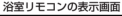




- ▼または ▲ スイッチを押して、ふろ温度を設定する。
 - ▲ スイッチを押すと温度が上がるメロディーと共に、「ふろ温度を○○°Cに設定しました」とお知らせします。
 - ▼ スイッチを押すと温度が下がるメロディーと共に、「ふろ温度を○○°Cに設定しました」とお知らせします。

増設リモコンの表示画面







「 選択 スイッチを押す。

設定が完了します。

選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで約1分経 過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。

増設リモコンの表示画面



浴室リモコンの表示画面

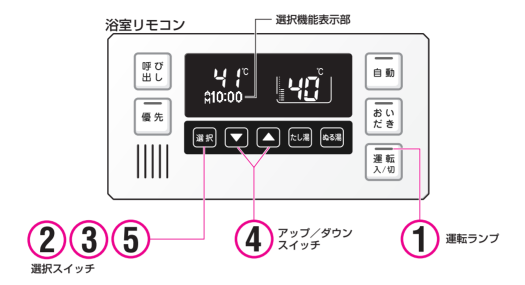


€ 仕組み ふろ温度のめやす

- 設定できる温度は37℃から48℃の12段階です。
- 1回、スイッチを押すと、1℃ずつ変わります。
- を押しつづけると、45℃以下の設定では連続で表示が変わりますが、46℃以上にしたいときは1回ずつ押してください。
- 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 めるい ふつう あつい
- ●表示している温度と実際の温度は必ずしも一致しません。めやすとしてください。
- ●湯はり運転中も、ふろ設定温度を変更することができます。
- ●一度設定したふろ設定温度は、変更するまで記憶しています。

保温時間を変える

お買い上げの際は4時間に設定してあります。



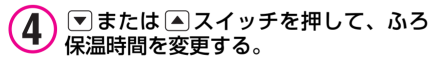
1 運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。

点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。



- **2** 選択 スイッチを押して、機能選択モードにする。 現在選ばれている機能が表示されます。
- 3 選択 スイッチを続けて押して、「保温」 を表示させる。

保温時間が表示されます。



※一部の機種では ▼ スイッチでしか保温時間を変更できないものもあります。

選択 スイッチを押す。「設定しました」とお知らせして、設定が完了します。
選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで
約1分経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻り
ます。



浴室リモコンの表示画面



浴室リモコンの表示画面



(金) 仕組み 保温時間について

●一度設定した保温時間は、運転を「切」にしても記憶しています。

自動運転のコツ

マント 自動運転について

●保温中でもふろ設定温度を変えることができます。ふろ設定温度を高くしたときには、すぐに追いだきが始まります。

□□P93「ふろ設定温度を変える」

ふろ設定温度を変えないで、お風呂のお湯の温度を変えたいときは…

□ P97 「おふろをあつくする」 P99 「おふろをぬるくする」

● 保温表示が点灯している間は、お湯の温度が下がると自動的においだきします。さらに全自動タイプの場合は、お湯が減ると自動的にたし湯します。

ベント 残り湯を水位(湯量)を変えずに沸かしなおすとき

●残り湯が循環アダプターより上にあるときおいだきスイッチを押すと、水位を変えずにお湯をあつくすることができます。

□ P97 「おふろをあつくする」

☆仕組み 水位(湯量)について

- 保温中に浴槽の水位が循環アダプターを下まわると、保温が切れて自動運転が停止することがあります。こんなときは、もう一度自動スイッチを押してください。
- ●設定水位が高いときは、足し湯中に入浴するとお湯があふれることがあります。
- 自動湯はりタイプの場合、残り湯がある状態で自動スイッチを繰り返し押すと、お湯があふれることがあります。

満水状態でも自動スイッチを押すと、約6リットルお湯が足されます。

- ◆全自動タイプの場合でも機器の種類や条件によっては、残り湯がある状態で自動スイッチを繰り返し押すと、 お湯が足されてあふれることがあります。
- ●自動湯はりタイプの場合、残り湯で循環アダプターがかくれていないときに自動運転をすると、残り湯の分だけ水位が高くなり、お湯があふれることがあります。
- ●自動湯はりタイプの場合、残り湯で循環アダプターがかくれているときに自動運転をした場合は、水位が多 少ばらつきます。特に、残り湯の温度がふろ設定温度に近いときは、約6リットルだけ湯はりし、設定した 量にはなりません。

(金) 仕組み 自動運転について

- お湯はり中に給湯やシャワーを使うと浴槽へのお湯はりは一時停止します。 この場合、給湯栓やシャワーから出るお湯の温度はふろ設定温度となります。 給湯やシャワーの使用をやめると再びお湯はりします。
- ●残り湯があるときに自動運転をした場合、完了5分前のお知らせはしません。
- ※夏期など給水温度が高いときは、水を加熱しないで浴槽にはった後に追いだきをすることがあります。冬期など気温の低いときも、沸き上がるまで時間がかかることがあります。このような場合、「残りおよそ5分でおふろに入れます」とお知らせしてから自動湯はりが完了するまでに5分以上かかることがあります。
- ※浴槽の残り湯を排出する際は、自動ランプが消灯しているのを確認してから行ってください。

仕組み 全自動タイプではじめて自動運転するときには

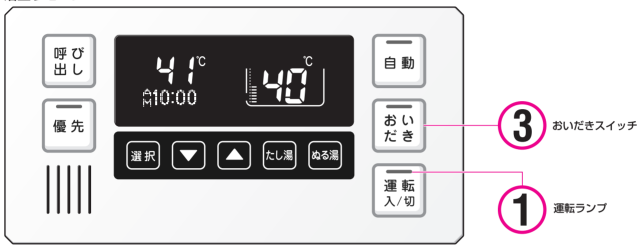
●機器が浴槽の大きさを記憶するため、初めて自動運転するときは、浴槽に水のない状態にして、排水栓を閉めてから自動スイッチを押してください。詳しくは…

□ P114 「ふろの試運転について」

おふろをあつくする

浴室リモコンで操作します。

浴室リモコン

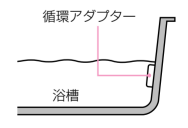


1 運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。



点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。

2 浴槽に、循環アダプターの上までお湯(水)が入っていることを確認する。





やけどに注意

● 追いだきのときは循環アダプターからあついお湯が出ますの で、手や体を近づけないでください。



高温注意

3

おいだきスイッチを押す。

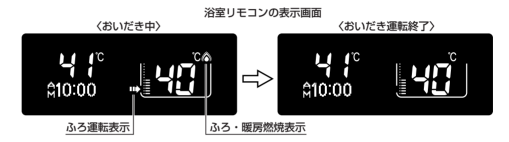
「おいだきします」とお知らせするとともに、おいだきランプ(黄緑) が点灯し、おいだきをします。

リモコンの表示画面に、ふろ・暖房燃焼表示とふろ運転表示が現れます。

水から沸き上げるなど、約 $1 \sim 6 \, \text{分}^*$ が経過しても設定温度にならない場合は、ふろ設定温度までおいだきします。

*機種により異なります。





おいだき運転を途中でやめるときには…

もう一度、おいだきスイッチを押します。おいだきランプ(黄緑)が消灯するのを確認してください。

仕組み おいだき運転について

- ●おいだきスイッチを押した後、ふろ設定温度を変えたときは、ふろ設定温度までの追いだきとなります。
- 保温中でもおいだき運転ができます。おいだき運転終了後 10~40分たつと、再びふろ設定温度での保温に戻ります。
- ●おいだき運転時には、循環アダプターから泡が出てくることがあります。

仕組み 循環アダプターの上までお湯(水)が入っていないときに おいだきスイッチを押すと…

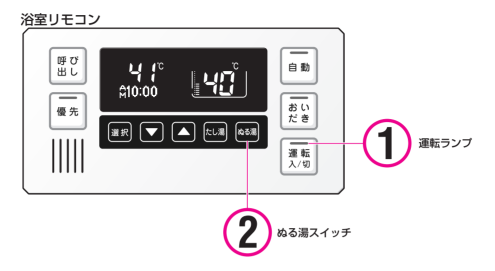
- ●自動湯はりタイプの場合、浴槽に約6リットル湯はりしますが、おいだきスイッチは消灯しておいだき運転には入りません。(浴槽に約6リットル湯はりして、水位が循環アダプターの上まで達し、機器が「残り湯がある」と判断した場合は、おいだき運転に入ります。)
- ●全自動タイプの場合、浴槽に約6リットル湯はりして自動運転に切り替わり、おいだきランプ(黄緑)が消灯して自動ランプが赤く光ります。この後は、自動運転と同じ動作(湯はり・保温)に入りますので、途中で止めたい場合は自動スイッチを押してください。

(金)仕組み 排気口から湯気?

● 潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

おふろをぬるくする

浴室リモコンで操作します。浴槽の残り湯の量に関係なくはたらきます。



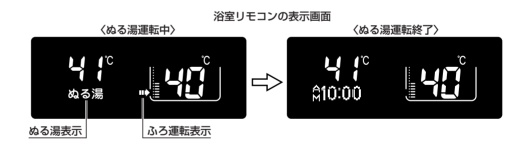
1 運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。



点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。

2 ぬる湯 スイッチを押す。

「水をたします」とお知らせして、ぬる湯表示とふろ運転表示が点灯し、循環アダプターから約10リットル注水します。



ぬる湯運転を途中でやめるときには…

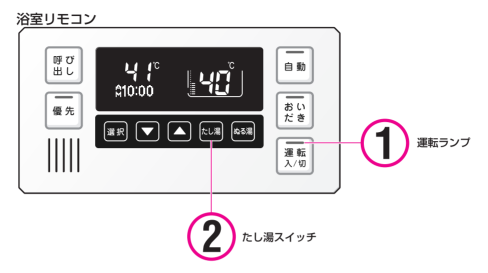
もう一度、ぬる湯スイッチを押します。

(で)仕組み ぬる湯運転について

- 給湯やシャワーを使用中、またゆらぎ表示が点灯している場合には、ぬる湯スイッチを押しても注水されません。給湯やシャワーの使用をやめると水を足します。
- ぬる湯運転中に給湯やシャワーを使用すると、ぬる湯運転は一時中断されます。このとき給湯栓から水が出ることがあります。
- ●保温中でもぬる湯運転ができます。ぬる湯運転終了後30分たつと、再びふろ温度での保温に戻ります。
- ●ぬる湯運転をすると水位が上がります。浴槽の水位がもともと高い場合にはお湯があふれることがあります。
- ぬる湯運転中、循環アダプターから泡が出ることがあります。
- ●ぬる湯運転が終了すると、ぬる湯表示およびふろ運転表示は消えます。

おふろのお湯をふやす

浴室リモコンで操作します。浴槽の残り湯の量に関係なくはたらきます。



運転 ランプ (黄緑)が点灯していることを確 認する。



点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。

たし湯スイッチを押す。

「お湯をたします」とお知らせして、たし湯表示とふろ運転表示およ び給湯燃焼表示が点灯し、循環アダプターからふろ設定温度のお湯が 約20リットル足されます。



たし湯運転を途中でやめるときには…

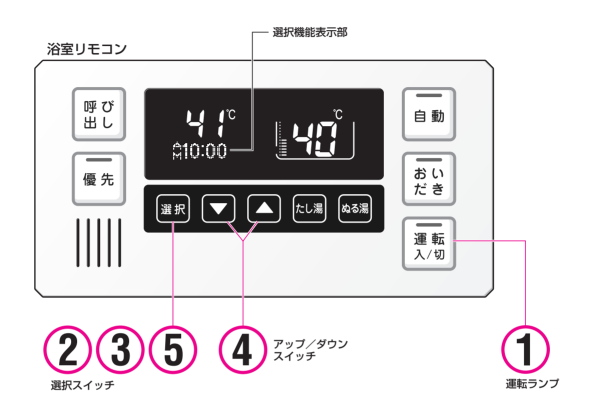
もう一度、たし湯スイッチを押します。

(公)仕組み たし湯運転について

- ●給湯やシャワーを使用中、またゆらぎ表示が点灯している場合には、たし湯スイッチを押しても注湯されま せん。給湯やシャワーの使用をやめるとお湯を足します。
- ◆たし湯運転中に給湯やシャワーを使用すると、たし湯運転は一時中断されます。このとき給湯栓からふろ設 定温度のお湯が出ることがあります。
- ●保温中でもたし湯運転ができます。
- ●たし湯運転をすると水位が上がります。浴槽の水位がもともと高い場合にはお湯があふれることがあります。
- ●たし湯運転中、循環アダプターから泡が出ることがあります。
- ●たし湯運転が終了すると、注湯表示、ふろ運転表示および給湯燃焼表示は消えます。

セルフクリーン機能

全自動タイプでは自動運転や予約運転でおふろを沸かした後には、おふろのお湯を抜くと、ふろ配管内に残ったお 湯が循環アダプターから自動的に排出される機能がついています(セルフクリーン機能)。次におふろを沸かすと きに新しいお湯に残り湯が混ざることがなく、きれいなお湯で入浴できます。 浴室リモコンで「入」「切」を設定します。



運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。 点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。



- 選択スイッチを押して、機能選択モードにする。 現在選ばれている機能が表示されます。
- 選択 スイッチを続けて押して、「セル フクリーン」を表示させる。



▼ または ▲ スイッチを押して、「入」 を表示させる。

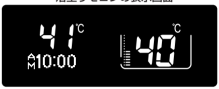
浴室リモコンの表示画面

選択スイッチを押す。

「設定しました」とお知らせして、設定が完了します。 選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで約1 分経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。 ※設定を解除するときは、手順①~③の操作を行った後 で、 ▼ または ▲ スイッチを押して「切」にしてください。

浴室リモコンの表示画面

セルフクリーン

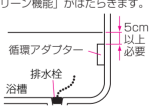


(②) 仕組み セルフクリーン機能について

- ふろ温度によってはあついお湯が出ますので、やけどにご注意ください。
- 排水栓を抜かなくても、循環アダプターより水位が下がると自動的に排水し ます。
- ◆次のようなときはセルフクリーン機能が働かないことがあります。
 - ・もともと浴槽の水位が低い(循環アダプター上端から5cm以下)とき。
 - ・排水中に給湯やシャワーを使用したとき。
 - ・大型浴槽をご使用の場合や、配水管のゴミ詰まりなどにより、排水時間 が長いとき。
 - ・自動運転中、「おふろが沸きました」というお知らせ音が鳴る前に自動運 転を「切」にしたとき。
- ●自動スイッチを「切」にしてもしばらくポンプが回っています。浴槽の排水栓を抜くのはポンプ停止後(循環 アダプターからお湯が出なくなってから)にしてください。
- ※浴室リモコンの「セルフクリーン」と、台所リモコンの「配管洗浄」は同じ機能です。浴室リモコンで「セ ルフクリーン」を「入」にしたときには、台所リモコンの「配管洗浄」も自動的に「入」になります。 台所リモコンでの設定については…

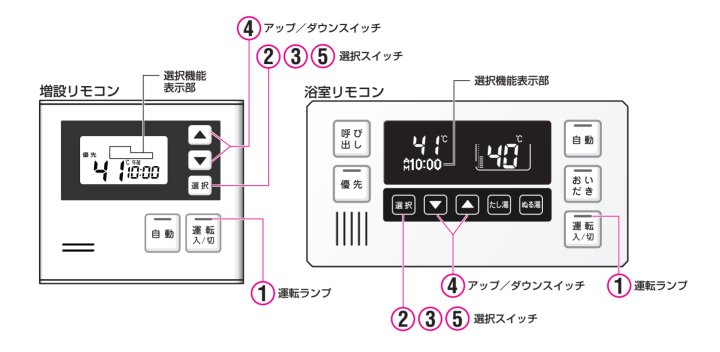
₩ P43「配管洗浄機能」

排水栓を抜くときに、循環アダ プターの上端より上に約5cm 以上の水位があれば「セルフク -ン機能」がはたらきます。



暖房を使う

給湯暖房用熱源機をご使用の場合、接続されている浴室暖房機の運転を開始することができます。 で使用の浴室暖房機によっては操作できないものもあります。



運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。 点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。 ※増設リモコンでは、運転が「切」でも操作できます。



選択スイッチを押して、機能選択モードにする。

浴室リモコン:現在選ばれている機能が表示されます。 増設リモコン:現在選ばれている機能が点滅します。

選択 スイッチを続けて押して、 「暖房」を表示させる。

増設リモコンでは「予備暖房」を点滅させます。

増設リモコンの表示画面 111/ 予備暖房 なろ温度なる湯量

浴室リモコンの表示画面 暖房切

▼または
A スイッチを押して、 「入 | を表示させる。

> リモコンの表示画面にふろ・暖房燃焼表示が点灯 し、暖房運転を開始します。

選択 スイッチを押す。

選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作 をしないで約1分経過すると、自動的に設定が完 了し、通常画面に戻ります。

「設定しました」とお知らせして、設定が完了しま

増設リモコンの表示画面





増設リモコンの表示画面





暖房運転をやめたいときは…

前ページの手順①~③の操作を行い、▼または ▲ スイッチを押して「切」を表示させます。 ※浴室暖房の「入」「切」の設定は、リモコンの運転スイッチの「入」「切」によって変わることはありま

★○○仕組み 浴室暖房機の温度調節について

- このリモコンでは、浴室暖房機の暖房運転の「入|「切| のみ行うことができます。暖房温度の調節やその他 の設定は、浴室暖房機のリモコンで行ってください。
- このリモコンで浴室暖房機の暖房運転を「入」にした場合、ワイヤレスタイプの浴室暖房機のリモコンには 何も表示されず「切」のままになっています。暖房温度の調節などを行いたい場合は、浴室暖房機のリモコ ンの運転スイッチも「入」にしてから行ってください。

快適に浴室暖房をお使いいただくために

- 冬期の一番ぶろのときなど浴室が冷えている場合は、あらかじめ入浴前に暖房をしておくことで、入浴時に 感じる肌寒さをやわらげることができます。
- ●浴室暖房は、入浴される約30分前から行うことをお薦めします。
- ●浴室の種類や大きさ、気温、湿度などの条件により浴室内が暖まる時間が異なります。暖房時間は浴室暖房 機のリモコンで調節してください。

(空)仕組み 排気口から湯気?

●潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。

■ 浴室暖房機以外の暖房を使用する場合

低温やけどに注意



- ●床暖房の上で高い温度に設定したまま、長時間、座ったり寝そべっていると低温 やけどを起こすおそれがあります。特に次のような方が使用する場合は、周囲の 方の気配りが必要です。
 - ①乳幼児・寝たきりのお年寄り・ご 病人など、自分の意志で体を動か せない方
 - ②疲労の激しいとき

- ③皮膚の弱い方
- ④皮膚感覚の弱い方
- ⑤お酒や睡眠薬を飲まれた方

<u>//</u> 注意

- ●床暖房の上に電気カーペットを敷かないでください。床材の割れ、そり、隙間の 原因となります。
- カーペット式床暖房の上に鋭利なものを落としたり、刺したりしないでください。 温水パイプが破損し水漏れなどの原因となります。
- ●パネルヒーターの表面にさわらないでください。やけどするおそれがあります。 特に、小さなお子様にはご注意ください。

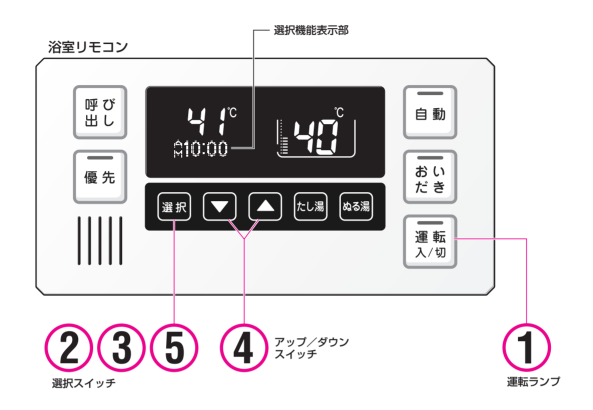
暖房する部屋の温水暖房端末(浴室暖房機、パネルヒーター、床暖房コ ントローラー)の運転スイッチを「入」にし、お好みの温度に調節しま す。(温水暖房端末の取扱説明書もご覧ください)

暖房運転中は、リモコンの表示画面にはふろ・暖房燃焼表示が点灯します。

※熱源機が、供給する温水の温度を制御するため、ふろ・暖房燃焼表示が点いたり消えたりすることがあります。

谷室暖房を自動運転と連動させる

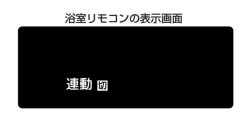
給湯暖房用熱源機をご使用の場合、自動運転でおふろに湯はりをする際、浴室暖房機の暖房運転を開始(連動) することができます。ご使用の浴室暖房機によっては連動しないものもあります。 浴室リモコンで設定します。(台所・増設リモコンにはこの機能はありません)



運転 ランプ (黄緑) が点灯していることを確認する。 点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。



- 選択スイッチを押して、機能選択モードにする。 現在選ばれている機能が表示されます。
- 選択 スイッチを続けて押して、「連動」 を表示させる。



▼ または ▲ スイッチを押して、「入」 を表示させる。

浴室リモコンの表示画面

連動 入

選択スイッチを押す。

「設定しました」とお知らせして、設定が完了します。 選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで約 1分経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。 台所リモコンの表示画面にも連動表示が点灯します。



自動運転でお湯はりをした場合、浴室暖房機も同時に運転を開始します。

- ※自動運転終了時(自動ランプの消灯時)または、浴室暖房機のリモコンで設定された時間が経過すると、 暖房運転は終了します。(ご使用の暖房端末により異なります)
- ※浴室暖房機の暖房時間の設定方法については、浴室暖房機の取扱説明書をご覧ください。





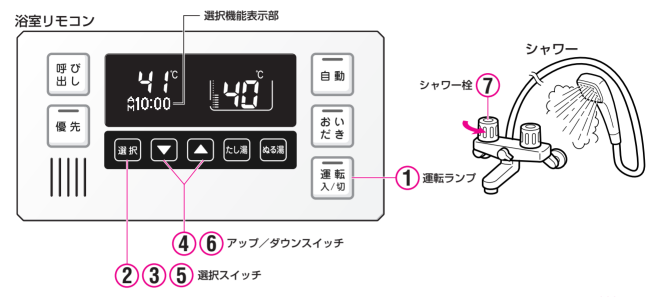
暖房運転をやめたいときは…

103ページの手順①~③の操作を行い、▼または▲スイッチを押して「切」を表示させます。 ※浴室暖房の「入」「切」の設定は、リモコンの運転スイッチの「入」「切」によって変わることはありま せん。

ゆらぎのシャワー

リモコンで設定された給湯温度とそれより約10℃ぬるい温度間で、毎回違ったパターンで湯温がゆらぎながら出 てきます。

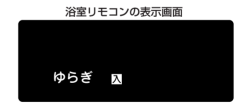
浴室リモコンで操作します。



- 運転 ランプ (黄緑)が点灯していることを確認する。 点灯していない場合は、運転スイッチを押して点灯させます。
- 選択スイッチを押して、機能選択モードにする。 現在選ばれている機能が表示されます。
- 選択 スイッチを続けて押して、「ゆら ぎ」を表示させる。

浴室リモコンの表示画面 ゆらぎ 図

▼ または ▲ スイッチを押して、「入」 を表示させる。



<u>//</u> 注意

ゆらぎのシャワー使用時には…

- ●高温で給湯を使用していた直後は、配管中に高温のお湯が残っていますので、次 にシャワーを使用する際は十分に湯温を確認してから行ってください。
- やけど防止のため、おふろ(特にシャワー)の使用中は、絶対に使用場所以外の リモコンで湯温の変更はしないでください。
- ●下記の方はゆらぎのシャワーを使用すると体調をくずすことがあります。
 - 妊娠中の方
 - ・医者から入浴を禁じられている方
 - ・お酒を飲んだあとや深酒をされた方
 - ・ 高血圧の方/体力の弱っている方/体調の悪い方

選択スイッチを押す。

「設定しました」とお知らせして、設定が完了します。 選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで 約1分経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻り ます。

£10:00

浴室リモコンの表示画面

通常画面にもどると、ゆらぎ表示が点灯します。

「ゆらぎ」を「入」にすると、給湯設定温度が $35 \, \mathbb{C} \cdot 37 \, \mathbb{C} \cdot 38 \, \mathbb{C}$ のときには $39 \, \mathbb{C} \cdot 45 \, \mathbb{C}$ 以上のと きには44℃に変更され、給湯温度表示も変わります。

▼ または ▲ スイッチを押して、シャワー の温度を決める。

設定できる温度は、39℃~44℃の6段階です。

ゆらぎのシャワー温度 39 40 41 42 43 44

浴室リモコンの表示画面

シャワー栓を開いて、ゆらぎのシャワ ーを使う。

> 表示画面にゆらぎ表示とともに、給湯燃焼表示が点灯します。 ゆらぎのシャワーは連続で15分間使用できます。15分経過 後は、手順で設定したお湯の温度が出ます。

> 15 分経過しないうちにシャワー栓を閉じると、ゆらぎのシャ ワーは自動的に終了し、表示画面のゆらぎ表示も消灯します。

£10:00 給湯燃焼表示 ゆらぎ表示

※台所リモコンには「ゆらぎ中」と表示します。

※ゆらぎのシャワーを終了したあとは、必ず給湯温度表示を確認してください。

「ゆらぎ」を「入」にすると、給湯設定温度が 35 ℃、37 ℃、38 ℃、45 ℃以上だった場合は、それ ぞれ 39 ℃、39 ℃、39 ℃、44 ℃に自動的に変更されます。

ゆらぎのシャワーを途中でやめるときには…

シャワー栓を閉じて再度開けると、ゆらぎ表示が消灯して、設定温度での給湯となります。

(ご)仕組み ゆらぎのシャワーについて

- ゆらぎのシャワー使用中に他の給湯栓でお湯を使うと、ゆら ぎのシャワー同様に湯温が変化しながら出てきます。
- ●ゆらぎのシャワー使用中に浴室リモコンの優先スイッチを押 すと、優先権が台所リモコンに移り、給湯設定温度も台所リ

モコンで設定されていた温度に戻りますので、ゆらぎのシャワー使用中は優先スイッチを押さないでください。 ●給水温が高い場合や、シャワー流量が少ない場合、またサーモスタット式混合水栓などの付いたシャワーで

は快適なゆらぎのシャワーの効果が得られないことがあります。

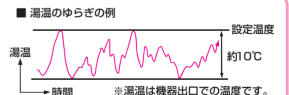
● サーモスタット式混合水栓の場合は、水を混ぜないようにするため、混合水栓の設定温度を最高にしてお使 いください。

なお、やけど防止のため使用後はもとの設定に戻しておいてください。

●「ゆらぎ」を「入」にしてから15分間シャワー栓を開けないと、ゆらぎ表示が消灯して(「ゆらぎ」も「切」 になります)、シャワー栓を開けてもゆらぎのシャワーは始まりません。

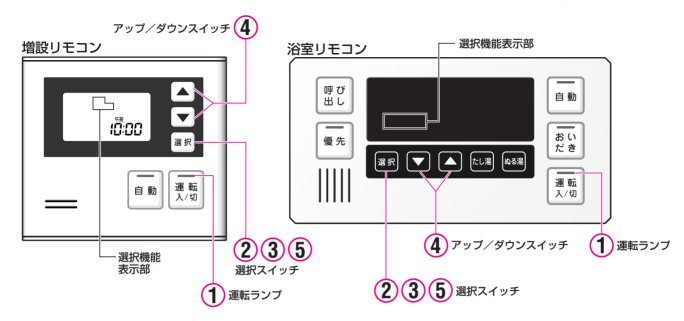
(ご)仕組み 排気口から湯気?

■潜熱回収型の機器は排気の温度が比較的低いため、排気口から白い湯気が多く出ることがあります。これは 水蒸気が小さな水滴となったもので、異常ではありません。



音声やメロディーの大きさを変える

リモコンから出る音声やメロディの大きさを変えることができます。それぞれのリモコンで操作してください。



運転 ランプ (黄緑)が消灯していることを確認する。 点灯している場合は、運転スイッチを押して消灯させます。 ※運転「切」の状態でのみ設定できます。

運転

選択スイッチを押して、機能選択モードにする。

浴室リモコン:現在選ばれている機能が表示されます。 増設リモコン:現在選ばれている機能が点滅します。

選択 スイッチを続けて押して、 「音量」を表示させる。

増設リモコンでは「音量」を点滅させます。

▼ または ▲ スイッチを押して、 音量を変更する。

> お買上げの際は、中(標準)にセットされています。 音声と湯はり完了の音楽の音量については、下表の ように変わります。

増設リモコンの表示画面

音量 予備服房

浴室リモコンの表示画面

音 なし

音量 予備暖房

増設リモコンの表示画面

浴室リモコンの表示画面



音量を小さくすると、お知らせ音が聞こえにくいことがありますのでご注意ください。 一度設定した音量は変更するまで記憶しています。

音声を消しても、注意を喚起する音声だけは消すことはできません。

	▼▲スイッ	チを押したときにお知らせする音声	増設リモコンの表示	浴室リモコンの表示	音声	湯はり完了の音楽
	▲を押す	(ピッ)音声は大です	3	音声 大	大	大
テ A	初期設定	(ピッ)音声は標準です	2	音声 中	中	中
シーョ	▼を押す	(ピッ)音声は小です	1	音声 小	小	小
ン し	▼を押す	(ピッ)音声を消します	0	音声 消	なし	中(ブザー音)
まし	▼を押す	(ピッ)音を消します	_	音 なし	なし	なし

選択スイッチを押す。

増設リモコンの表示画面

浴室リモコンの表示画面





*画面が消灯します。

各スイッチを押したときに出る音声は下表の通りです。

()内は同時に出る電子音など、○○℃は設定される温度

	操作するスイッチ・条件など			تخ	浴室リモコンから出る音声 増設リモコンから出る音		
	運転(「入」にする)		給湯温度が60℃以外 給湯温度が60℃のとき		(ピッ)		
					(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
			給湯設定温	台所60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
		浴室→台所 へ優先切替	度変化なし	60℃以外	(ピッ)		
			給湯設定温 度変化あり	台所60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
			度変化あり	60℃以外	(ピッ)給湯温度が変更されました	給湯温度が変更されました	
			給湯設定温	浴室60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
			和海政 に 直 度変化なし		給湯温度が変更できます	の 20 id5/m/b 田 B y	
		台所→浴室		60℃以外	(ピッ)給湯温度が変更できます		
		へ優先切替	給湯設定温	浴室60℃	(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
			稲湯設足温 度変化あり		給湯温度が変更できます		
			12.5(10.00.0)	60℃以外	(ピッ)給湯温度が変更できます	給湯温度が変更されました	
	給湯温度		 		(上がるメロディー)給湯温度を○○℃に設定しました	給湯温度が変更されました	
		(60℃設定)			(上がるメロディー)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
~~				クタルのこと	給湯温度を60℃に設定しました		
浴室リモコンでの操作		給湯温度▼		コン原生のしま	(下がるメロディー) 給湯温度を○○℃に設定しました	給湯温度が変更されました	
		給湯温度▼または▲		コン優先のとき	給湯温度は変更できません	+\`P\+ \(t \ \ + + +	
É			スイッチを押したとき		(ピッ)お湯はりをします	お湯はりをします	
	自動		数プ5分前	音量設定大·中·小	(ピッピッピッと5回)残りおよそ	(ピッピッピッと5回)残りおよそ	
ング				 音量設定音声消	5分でおふろに入れます (ピッピッピッと5回)	5分でおふろに入れます (ピッピッピッと5回)	
0				音量設定大·中·小	(音楽)おふろが沸きました	(音楽)おふろが沸きました	
操			自動湯はり 終了時	音量設定音声消		(ピピピッと5回)	
作			スイッチを押したとき		(ピッ)おいだきをします	(LLLL 9COLI)	
	たし湯		スイッチを押したとき		(ピッ)お湯をたします		
	たし場 ぬる湯 ゆらぎのシャワー ※		スイッチを押したとき		(ピッ)水をたします		
			▼または ▲		(ピッ)		
	,			<u> </u>	(上がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました		
	ふろ温度 ※				(下がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました		
-	湯量 ※		▲		(上がるメロディー)		
					(下がるメロディー)		
	ふろ保温時間・暖房・連動 セルフクリーン ※		♥または▲		(ピッ)		
		▲を押す	音声 大		(ピッ)音声は大です		
		初期設定		中	(ピッ)音声は標準です		
	音量 ※	▼を押す	音声	小	(ピッ)音声は小です		
		▼を押す	音声		(ピッ)音声を消します		
	▼を押す		音 なし		(ピッ)音を消します		
	呼び出し				(押している間ピーッピーッ)	(ピーッピピピピと5回)	

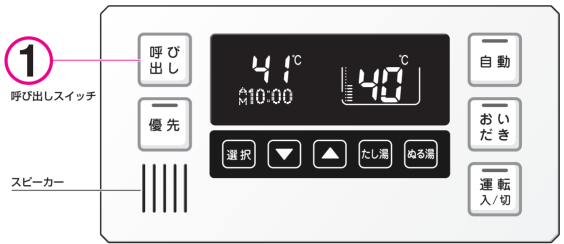
	操作するスイッチ・条件など				増設リモコンから出る音声	浴室リモコンから出る音声	
	運転(「入」にする)		給湯温度が60℃以外		(ピッ)		
			給湯温度が60℃のとき		(ピッ)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
	給湯温度▲	給湯温度▲			(上がるメロディー)給湯温度を○○℃に設定しました	給湯温度が変更されました	
	給湯温度(60°C設定) 給湯温度▼		台所・増設リモコン 優先のとき		(上がるメロディー)あついお湯が出ます	あついお湯が出ます	
					給湯温度を60℃に設定しました	のしいのあい山みり	
					(下がるメロディー)給湯温度を○○℃に設定しました	給湯温度が変更されました	
	給湯温度▼または▲		浴室リモコン優先のとき		給湯温度は変更できません		
増			スイッチを押したとき		(ピッ)お湯はりをします	お湯はりをします	
増設リモ			自動湯はり 音量設定大·中·小 終了5分前 マラマママンツ	(ピッピッピッと5回)残りおよそ	(ピッピッピッと5回)残りおよそ		
リリ	自動				5分でおふろに入れます	5分でおふろに入れます	
1	日到			音量設定音声消		(ピッピッピッと5回)	
ージ			自動湯はり	音量設定大·中·小		(音楽)おふろが沸きました	
で			終了時	音量設定音声消	(ピピピピッと5回)	(ピピピッと5回)	
での操作	ふろ温度	*	A		(上がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました		
操	いり温反	*	▼		(下がるメロディー)ふろ温度を○○℃に設定しました		
11F	湯量 ※		A		(上がるメロディー)		
	/勿生 へ		▼		(下がるメロディー)		
		▲を押す	3		(ピッ)音声は大です		
		初期設定	2		(ピッ)音声は標準です		
	音量※	▼を押す]		(ピッ)音声は小です		
		▼を押す	0		(ピッ)音声を消します		
		▼を押す	_	_	(ピッ)音を消します		
	予備暖房	*	▼ ま/	こは 📤	(ピッ)		

[※]この操作項目は機能選択モードにして設定する項目です。 ▼ ▲ スイッチで変更する際に音声ガイダンスがある項目以外は、 選択スイッチを押して設定確定後に「設定しました」とお知らせします。

浴室から人を呼びたいとき

台所リモコン・増設リモコンから呼び出し音を鳴らすことができます。

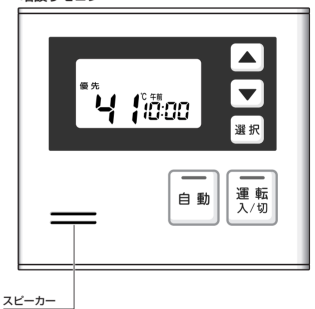
浴室リモコン



台所リモコン



増設リモコン



呼び出し スイッチを押す。

台所リモコンのスピーカーから呼び出しのメロディが2回、浴室リモ コンはスイッチを押している間「ピーッピーッ」と鳴ります。

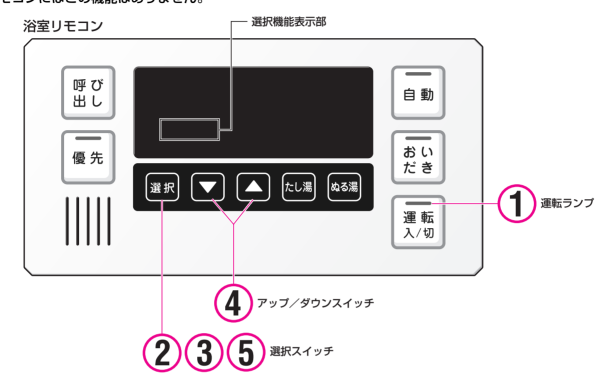
※増設リモコンも設置している場合は、増設リモコンのスピーカーか らも呼び出し音が鳴ります。

台所リモコンについては…



リモコン表示の節電設定

浴室リモコンには、表示電力を節約する節電機能(セーブモード)が搭載されています。 浴室リモコンで「入」「切」を設定します。 増設リモコンにはこの機能はありません。



運転 ランプ (黄緑)が消灯していることを確認する。 点灯している場合は、運転スイッチを押して消灯させます。 ※運転「切」の状態でのみ設定できます。



- 選択スイッチを押して、機能選択モードにする。 現在選ばれている機能が表示されます。
- 選択 スイッチを続けて押して、「セー ブ」を表示させる。
- ▼ または ▲ スイッチを押して、「入」 または「切」を表示させる。

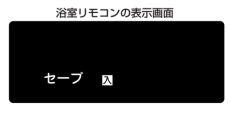
節電機能をはたらかせる場合には「入」、節電機能をはたらか せない場合には「切」を表示させてください。 節電機能については…

□ P113 「リモコンの表示電力を節約するセーブモード「入」」

選択 スイッチを押す。

「設定しました」とお知らせして、設定が完了します。 選択スイッチを押さない場合でも、スイッチ操作をしないで約 1 分経過すると、自動的に設定が完了し、通常画面に戻ります。







*画面が消灯します。

リモコン表示の節電設定

(C) **仕組み** リモコンの表示電力を節約するセーブモード「入」

- ●リモコンの無駄な電力消費を防ぐため、給湯を使用してから約25分たつと画面表示が消えて、運転スイッ チのランプ(黄緑)のみ点灯します。浴室リモコンに優先権がある場合は、優先ランプ(オレンジ)も点灯し
- ●給湯したり、いずれかのスイッチを押すと、再び点灯します。
 - ※ ▼ ・ ▲ ・ 運転スイッチを押すと、 画面表示が消える前の状態に戻ります。
 - ※それ以外のスイッチを押すと、表示画面が再び点灯するとともに、押したスイッチの動作が開始されます。
- ●湯はり運転中および給湯温度を60℃に設定している場合は、安全のため画面表示は消えません。
- ●表示画面が消灯しているときに給湯暖房用熱源機が暖房のための燃焼を開始すると、表示画面にはふろ・暖 房燃焼表示のみが点灯します。
- ●電源を「入」にした後(停電が復帰した後)給湯栓を1度も開けていない状態では、画面表示は消えません。 1 度給湯を使用してください。給湯したり、いずれかのスイッチを押すと、表示画面が再び点灯します。

仕組み 増設リモコンは…

●増設リモコンは、スイッチ無操作状態 1 分経過後にバックライトを暗くする機能を搭載しています。再度ス イッチ操作をすると、バックライトはもとの明るさに戻ります。

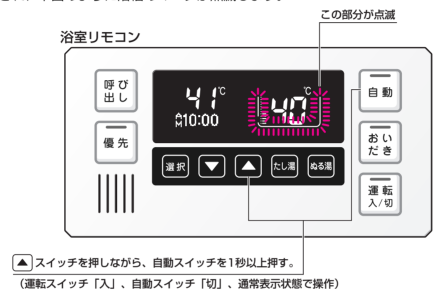
ふろの試運転について

全自動タイプをお使いのお客様で増・改築などで浴槽を買い替えた場合や機器の設置場所を移動した場合は、新し い浴槽サイズなどを機器に記憶させる必要があります。下記手順に従って記憶内容の消去および自動運転の試運転 を行ってください。

①現在記憶している記憶内容を消去する。

浴室リモコンの運転スイッチを「入」にして表示画面を点灯させてから下図の ▲ スイッチを押しながら、自動 スイッチを 1 秒以上押し続けてください。

記憶内容が消去され、下図のように浴槽のマークが点滅します。



※電源プラグをコンセントから抜くだけでは、記憶内容の消去はできません。

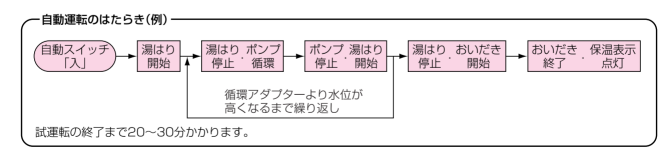
②浴槽の残り湯をすべて排水する。

浴槽にお湯が残った状態で以下の操作を行うと、その後湯はり時間が長くかかったり、低い水位設定時に機器 が作動しないなどの不具合が生じることがあります。

③排水栓をしっかりと閉める。

④自動スイッチを押す(「入」にする)と自動湯はりが開始。

運転中に浴槽には、給湯栓からお湯を入れないでください。 運転中何回か停止しますが異常ではありません。



⑤試運転が終了し、浴槽サイズと水位の記憶が完了。

点検のポイントとお手入れ

安全にお使いいただくために、点検とお手入れは定期的に行ってください。 機器などのお手入れは機器が冷めてから行ってください。 機器本体の点検およびお手入れについては、本体取扱説明書の「点検のポイントとお手 入れ」を参照してください。

リモコンの日常のお手入れ

リモコンのお手入れ

●リモコンの表面が汚れたときは、台所用中性洗剤 (野菜・食器洗い用) を含ませた布で軽く拭き取ってください。台所用中性洗剤 (野菜・食器洗い用) 以外の洗剤やみがき粉・シンナー・ベンジン・エタノールやたわしなどの硬いものを使用しないでください。表面の光沢や印刷・文字などが消えたりキズがつきます。

台所・増設リモコンは防水タイプではありません。浴室リモコンは防水タイプですが、むやみに水をかけないでください。故障の原因となります。

□ P2「お手入れの際の注意」

修理を依頼される前に

修理を依頼される前に次のことを確認してください。 機器本体については、本体取扱説明書の「修理を依頼される前に」を参照してください。

リモコンについて

■ 表示画面が点灯しない

- 機器本体の電源プラグがコンセントに差し込まれ ていますか? $(\square P9)$
- 停電していませんか?

■ リモコンの時刻表示が-:--になっている

● 停電後、再通電すると表示画面の時刻が 「-:---になります。再度設定をしなおしてく ださい。 (MP15)

■ 停電または電源プラグを抜いた後、給湯温度が変わ ってしまう

●停電または電源プラグを抜いた後、再通電すると 給湯設定温度がお買い上げ時の設定に変わる場合 がありますので設定しなおしてください。

■ 故障表示が点滅する

●運転スイッチを「切」にし、約3秒後、もう一度 「入」にしてください。それでも点滅するときは 故障ですので、お買い上げの販売店またはもより の東京ガスへご連絡ください。 (MP117)

■ リモコンの画面表示がいつの間にか消えている

セーブモードが「入」になっている場合、浴室リ モコンでは機器を使用してから約25分たつと、 台所リモコンでは機器を使用してから約10分た つと、それぞれ画面表示が消えます。お湯を再使 用するか、いずれかのスイッチを押すとリモコン の画面表示が点灯します。 (□P72 · 112)

■ スイッチを押してもそのスイッチの動作をしない

● 節雷機能 (ヤーブモード) がはたらいて、リモコ ンの画面表示が暗くなっているときに選 択・・ (▼・ (▲)・お好み・運転ス イッチを押すと、通常の表示画面に戻ります。再 度スイッチを押すと、そのスイッチの動作をしま す。

(運転スイッチの「入」・「切」は、運転スイッチ のランプ (黄緑) の点灯・消灯で確認してくださ (I)

エネルックについて

■ 請求されたガス料金や水道料金、電気料金と、リモ コンに表示されている料金の金額が違う

リモコンに表示される金額は、お客様のお宅で使 用される全てのガスと水道の使用量を計量してい ません。電気、ガス、水とも、設定した「単価料 金」を元に金額を計算、表示します。また、リモ コンの表示には基本料金は含まれていません。実 際にお支払いになる金額については、ガスは東京 ガス、水道は、ご契約の水道事業者、電気は、ご 契約の電力会社にお問い合わせください。 (MP7)

■ その月の1日(ついたち)に積算を開始したのに、 いつの間にかカレンダーと少しずれている

●エネルックリモコンは30日で1ヵ月と計算しま す。月の1日(ついたち)に積算を開始しても、 実際のカレンダーは月により1ヵ月の日数が異な るので、エネルックリモコンの月の1日目と月の 1日(ついたち)がずれてしまいます。

(MP60)

■ エネルックスイッチを押してもリモコン表示がエネ ルックモードにならない

- ●運転スイッチは「入」になっていますか?
- 自動運転の操作中や、ふろ・給湯・暖房の機能選 択メニューを表示させたり、その操作を行ってい る場合、また故障表示が点滅しているときには、 エネルックスイッチを押してもエネルックモード には入りません。 $(\square P51)$

■ エネ Live 表示が点灯しない

■ 電気の表示が選択できない

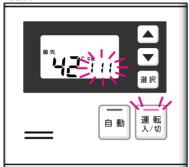
- KG 電力測定ユニットは設置されていますか? KG電力測定ユニットが設置されていないと、使 用電力量を表示させることも、エネルックメニュ 一から「電気」を選択することもできません。
- ●故障表示が点滅していませんか?故障表示が点滅 している間は、エネ Live 表示は消灯します。
- ◆故障表示が点滅していなくて、急に表示が消えた 場合は、KG電力測定ユニットの断線や故障が考 えられますので、お買い上げの販売店またはもよ りの東京ガスへご連絡ください。

機器が故障するとリモコンの表示画面の時刻表示部に下表のような故障表示が点滅し、 運転ランプ(黄緑)も点滅します。

台所リモコン











故障表示						
002	120	290	392	612	900	992
032	121	291	432	613	901	993
100	122	310	433	632	902	888
101	123	312	502	643	903	324
102	140	313	520	661	920	034
103	161	321	521	710	921	970
110	163	322	523	720	930	980
111	173	323	543	721	931	
112	190	331	610	722	990	
113	252	350	611	723	991	

■ 故障表示が点滅したときは、次の操作をしてください。

①ガス栓と給水元栓が十分開けてあるか確認する。



給水元栓

②お湯を使っている場所は、給湯栓を閉める。



③運転スイッチを「切」にして、再び「入」にする。



浴室・増設リモコン

運転 入/切





④この取扱説明書の各項目をご確認の上、再び使用し てみる。

故障表示のうち、002 · 032 · 161 · 632 が点 滅した場合は、次の項目「■ 故障表示が002・ 032 · 161 · 632 の場合」を参照の上、再度使 用してみてください。

■ 故障表示 002・032・161・632 の場合

再度使用する際には、下記の点に注意してください。

故障表示	原因	処 置
002	初めておふろ沸かし(試運転)をする際に、 浴槽の残り湯があった。	試運転を行う前に、浴槽の残り湯はすべて排出しておい てください。(全自動タイプのみ)
032	排水栓をしないで、自動運転をした。 断水していた。	断水していないか確認し、浴槽の排水栓を閉じてから自動運転をしてください。
161	給湯中にお湯の温度が設定温度よりも上が りすぎたため。	給湯栓を開いて流量を多くして、お湯を出してみてくだ さい。
	追いだき時に、浴槽のお湯(水)が足りなかった。	浴槽の水位が、循環アダプター上端より上に5cmより 高くなるようにお湯(水)を張ってから、追いだきしてく ださい。(自動湯はりタイプのみ)
632	循環アダプターのフィルター詰まりなど。	循環アダプターのフィルターを掃除し、正しく取り付けた上で、追いだきをしてください。
	おいだき運転時に、浴槽の排水栓が抜けていた。	排水栓を閉じてからおいだき運転をしてください。

■ 前述の操作をしても故障表示が点滅するときは、お買い上げの販売店または もよりの東京ガスに修理を依頼してください。その際は、表示されている故 障表示もお知らせください。

100 · 101 · 102 · 103 を表示しているときは、お湯や暖房を使うことはできますが、給排気異常により十 分な給湯能力が出ない状態になっています。中和器を内蔵している機種が920・921を表示しているときもしば らくはお湯や暖房を使うことはできますが、そのまま使い続けて中和器の耐用期限が来てしまった際には機器が使 用できなくなります。これらの故障表示に気が付いたらすぐにお買い上げの販売店またはもよりの東京ガスへご連 絡ください。

※リモコンの故障などの場合は、表示画面が点灯しなくなりますが、お湯を使うことはできるようになっています。 ただしこの場合、高温(約50℃)のお湯が出ますので、使用には十分ご注意ください。

アフターサービスについて

- ●アフターサービス・保証については、機器本体に準じます。
- ●機器本体の保証書は、機器本体の取扱説明書にあります。必ず「販売店・お買上げ日」などが記入されていることを確認してください。
- ●当社は、保証書に記載してあるように、機器の販売後、機器やリモコンに故障がある場合、一定期間の一定条件のもとに、無料修理に応ずることを約束いたします。(詳細は保証書をご覧ください)
- ●保証書を紛失されますと、保証期間内であっても修理費をいただく場合がありますので、大切に保管してください。
- ●無料修理期間経過後の故障修理については、修理によって機能が維持できる 場合、有料で修理いたします。

用語解説



混合水栓

機器本体で作られるお湯と水を混ぜることでお湯の 温度を調節できる水栓。2 バルブ式、シングルレバ 一式、サーモスタット式があります。







ハンドルを回して、お湯と 水の割合を調節します。

給湯栓

給湯配管先の水栓、およびその水栓のお湯の出し・ 止め・湯量調節をするハンドル(つまみ)の両方を指 します。

シャワー栓

給湯配管先の水栓の、シャワーの出し・止め・湯量 調節をするハンドル(つまみ)を指します。

給水栓

給湯栓以外の水栓、およびその水栓の水の出し・止 め・水量調節をするハンドル(つまみ)の両方を指し ます。

給湯配管

浴室や台所、洗面所などの水栓に、機器本体より配 管することでお湯を供給すること。またはその配管 を指します。

湯はり

本書では、機器が循環アダプターからお湯を出し、 浴槽にお湯をためることを指します。

自動湯はり

機器が自動運転で設定量の湯を湯はりし、設定温度 に沸かすことを指します。

給湯温度

給湯時のお湯の設定温度。

湯量・お湯の量

給湯使用時に給湯栓から出るお湯の出具合(流量)を 指します。

水位・ふろ湯量

自動湯はりの際に浴槽に張られるお湯の量のことを 指します。

ふろ温度

自動運転でおふろを沸かす際のお湯の設定温度。

※給湯温度とふろ温度は別々に設定できます。

機能選択メニュー

ふろ温度の設定や予約運転など一部の機能の設定や 変更を行う場合、選択スイッチを押してこれらのメ ニューを表示、またアップ/ダウンスイッチを押し て選択・変更できる状態に移行します。(□P61)

セルフクリーン・配管洗浄

浴室リモコンでは「セルフクリーン」、台所リモコン では「配管洗浄」と表示しますが、同じ機能です。 (MP43 · 101)

セーブ・省雷力

浴室リモコンでは「セーブ」、台所リモコンでは「省 電力」と表示しますが、同じ機能です。「入」にする と、それぞれのリモコン表示の節電ができます。 (□P72 · 112)

温水暖房端末

給湯暖房用熱源機から供給される温水で暖房などを する機器すべてとそのリモコンを指します。 温水暖房端末には、浴室暖房機、浴室暖房乾燥機、 温水工アコン、パネルヒーター、ファンコンベクタ 一、床暖房とそのリモコンなどがあります。

浴室暖房機

「浴室暖房機」と「浴室暖房乾燥機」を指します。

潜熱回収型

潜熱回収型の機器は、燃焼排ガス中の水蒸気が水に なるときに発生する熱(潜熱)も利用(回収)する タイプの熱効率の高い機器です。

エネルック表示画面

ガス・水・電気の使用量を表示する画面を指します。 $(\Box P53 \sim 54)$

用語解説



単位料金・単価料金

ガス・水道料金の、実際の支払い額の計算のもとになる体積あたりの金額を「単位料金」、エネルックリモコンで設定する体積あたりの金額を「単価料金」と呼びます。(□P7)

エネルックモード

エネルックが「入」のときの、エネルックメニュー 画面とエネルックの設定変更の画面、エネルック表 示画面が現れている状態のこと。

エネルックメニュー

エネルックを「入」にしたとき最初に現れる、表示するエネルギーの種類および設定の変更を選択する 画面のこと。(◯ P48)

台所リモコン・エネルックリモコン

本書では、エネルック台所リモコンを、ふろ・給湯・暖房の操作説明をする項目では「台所リモコン」、エネルック機能の説明をする項目では「エネルックリモコン」と表現しています。

光熱費

本書では、「光熱費」はエネルックメニューの設定画面で設定した、水道、ガス、電気のそれぞれの単価料金にそれぞれの使用量を乗算したものの合計金額を指します。KG電力測定ユニットが設置されていない場合は、「光熱費」は表示されません。

電力

電流が単位時間あたりに行う仕事量(単位時間あたりのエネルギー)です(電圧×電流)。

エネルックリモコンは kW(キロワット)の単位で表示します。

電力量

ある時間内に消費した電力の総量(エネルギー)です(電圧×電流×時間)。

エネルックリモコンは kWh(キロワットアワー)の 単位で表示します。

Memo



東京ガス株式会社

〒105-8527 東京都港区海岸1丁目5番20号





